نظام إدارة الجودة

الايزو ISO

مدخل لتحسين أداء الجامعات









الدكتور المدرس **صبيح كـــرم الكــنانـي** الأستاذ المدرس د.مهدي صالح السامرائي



نظام إدارة الجودة اللـيزو ISO

مدخل لتحسين أداء الجامعات

إعداد

الدكتور الدرس صبيح كرم الكثاثي الأستاذ المتمرس الدكتور مهدي صالح السامرائي

للملكة الأردنية الهاشمية

رقم الإيداع لدى دائرة للكتبة الوطنية: (62/1/2013)

378

السامرائي، مهدى صالح

نظام إدارة الجودة الأيزو ISO مدخل لتحسين أداء الجامعات، مهدي صالح السامرائي، صبيح كرم الكنائي، عمان، دار كنوز المعرفة

للنشر والتوزيع، 2013

()ص.

ر.أ: (2013 /1/62)

الواصفات: التعليم العالى // إدارة الجودة

أعدت دائرة للكتبة الوطنية بيانات الفهرس والتصييف الأولية يتحمل للؤلف كامل للسؤولية القانونية عن معتوى مصنفه ولا يميز هذا للصنف عن رأي دائرة للكتبة الوطنية أو أي جهة حكومية آخرى

ردمك: 1 - 259 - 74 - 9957 - 74 - 15BN:

حقوق النشر محفوظة

جميع الحقوق الملكية والشكرية محفوظة لدار كنوز المعرشة - عمان - الأردن، ويحظر طبع أو تصوير أو ترجمة أو إعادة تنفيذ الكتاب كاملا أو مجرزءا أو تسجيله على أشرطة كاسيت أو إدخاله على كمبيوتر أو برمجته على السطوانات ضوئية إلا بموافقة الناشر خطيا



حار كئوز الهعرفة العلوية للنشر والتوزيع

 قــال الرســول محمــد (مــلِافْعلِــمرسـلم): "حاســبوا أنفسكم قبـل أن تُحاسـبوا وزنـوا أعمــالكم قبـل أن تُوزن عليكم"

صدق رسول الله (مارالفعيه وسلم)

الإهداء

الى

معلم الأمة ورسول الرحمة محمد(صلى الله عليه وسلم)

الني لم يشغله شاغل عن المتفكير في أمت. ومصالحها

أثى

كل راع يسخر فكره وجهده في مصلحة أبناء شعبه

الى

كل من يسعى من اجل تطوير النظم التزيوية والتعليمية العربية وإصلاحها بما يحقق وجودها ويحمي كرامتها و يتناغم والتطور العالي الحاصل في ميدان العلم والمرفة والجودة والتفوق

فهرتن المحتوياس

13	الفصل الأولا
15	القدمة
	التعليم الجامعي والجودة
30	التعريف بالمصطلحات
	الجوية
32	 إدارة الجودة
32	التعليم
33	اللائمة
33	 سلسلة الايزو 9000 OSI
33	« المواصفة»
34	\$ المراصفة ISO 9001: 2000 ما
42	أهمية الجوبة
43	تطور مفهوم أنظمة إدارة الجودة (ISO)
45 ISO	التطور التاريخي لمواصفات إدارة الجودة 9000 0
57	الفصل الثاني
59	اللحل الفكري للايزو: ISO 9001 2000
	1 التركيز على المستفيد (الزيون)
59	2.الإدارة العليا

ا نظام إدارة الجودة واللايزو ISO

3مشاركة العاملين		
4 مدخل العملية4		
5. اعتماد مدخل تحليل النظم في الإدارة		
6.التصبين المستمر		
7. المدخل الواقعي (الحقيقي) لصناعة القرارات		
8.علاقات المنفعة المتبادلة مع الموربين		
9. التركيز على مفهوم الحامض النووي للمنظمة Organizational DNA		
علاقة 9000 كا بتطور حركة الجوية		
العلاقة بين إدارة الجودة الايزو ISO وإدارة الجودة الشاملة TQM 67		
علاقة نظام أدارة الجوبة الايرزو 9001 ISO بالمقارئة		
الرجعية Benchmarking الرجعية		
مبادئ نظام إدارة الجودة الايزو		
عناصر الماصفة العالمية 2000: ISO 9001 وينوبها		
78		
2. المرجع القياسي Normative Reference2		
3. المسطلحات والتعاريف Terms and Definitions		
4. نظام إدارة الجودة Quality Management System .		
83 Management Responsibility مسئولية الإدارة – 5		
6- إدارة الوارد Resource Management - إدارة الوارد		
88product Realization7		
8- القياس والتحليل والتحسين		
96 Measurement Analysis & Improvement		

إمدخل لتحسين أداء الجامعات

فصل الثالث	d
لماذا الجويدة والملاحمة في التعليم العالي	
أبعاد الجويدة في الإدارة الجامعية	
مقانيس الجوبة	
الصفات المتغيرة variables specificationsهالصفات المتغيرة	
الصفات التميزية (attributes specifications) التميزية	
قياس الأداء ومؤشراته المختلفة	
الدرجة أو الرتبة	
ملامة المخرجات	
درجة استقرار المواصفات	
مسارات تحقيق الجودة والملاحمة	
العملية التعليمية	
المخرجاتا121	
الموقف من نظام إدارة الجوبة 9000 ISO	
انعكاسات تطبيق نظام إدارة الجودة ISO 9001 مؤسساتياً ووطنياً 131	
أولا: للمؤسسة الجامعية	
ئانيا: المستفينين	
ثالثًا: على المستوى الوطني	
خطوات تأسيس أنظمة الجودة الايزو في الجامعات	
مؤشرات جودة التعليم	
تصورات خاطئة حول الايزو ISO 9001	
لفَصَل الرابع	i
نماذج من الدراسات السابقة	

الكيزو (150 الجوجة | الكيزو 150

157	الدراسات العربية
161	ابرز النتائج
166	الدراسات الأجنبية
177	المادرا
177	أولا: المصادر العربية
198	ثانياً: المساس الأجنبية
202	الانترنيت
703 ("Indicate") YSO 900	وتطارات تطريق تظاملان قالحودة الأورة



المقدمة

يتفق كثير من الباحثين في مجال الإدارة بشتى تخصصاتهم بان إعداد الموارد البشرية من وظائف الجامعة الاساسية، ولا سيما بعد التقدم التقني الذي صار القوة الرئيسة الدافعة التي يمكن الاعتماد عليه في تحسين جودة الإنتاجية، وهذا التقدم لابد أن يكون انعكاساً لرؤية الجامعة ولرسالتها التي تهدف إلى تثقيف العقل وتنمية ملكة البحث العلمي، وتنمية المعرفة بشتى إنواعها.

يتفق كثير من الباحثين في مجال الإدارة بشتى تخصصاتهم بان إعداد الموارد البشرية من وظائف الجامعة الأساسية، ولا سيما بعد التقدم التقني الذي صار القوة الرئيسة الدافعة التي يمكن الاعتماد عليه في تحسين جودة الإنتاجية، وهذا التقدم لابد أن يكون انعكاساً لرؤية الجامعة ولرسالتها التي تهدف إلى تتقيف العقل وتنمية ملكة البحث العلمي، وتنمية المعرفة بشتى انواعها.

وإزاء ذلك تواجه النظم التعليمية ومنها الجامعة صعوبة كبيرة تتركز في تحسين جودة التعليم الذي تقدمه في ظل تحديات كبيرة يعيشها العالم بصورة ثورات في مجالات متعددة منها الحواسيب، وتكنولوجيا المعلومات والاتصالات، و ثورة التقنيات الحيوية، و الاقتصاد المبني على المعرفة، والثورة الإدارية الثالثة، و ثورة الجودة والتميز والإيداع (الخطيب، 2003: 9) (محمد، 1997: 15).، وهذا ما نفع بالدول والحكومات أن تعيد النظر بسياساتها الإدارية، وقد أكنت ذلك كثير من المؤتمرات الدولية مشيرة إلى أن التحدي الرئيس لنظم التعليم وبالذات التعليم الجامعي ليس تقديم التعليم لكل المواطنين فحسب بل الأمم هو أن يقدم تعليماً جامعي أبدورة عالية وفقا لمعايير ومواصدفات دولية (البوهي، 2001: 368).

وليس من سبيل لتحقيق هذه الاهداف بدون وجود ادارة واعية لما يحيط من حولها، مستجيبين لها ومؤثرة فيها بصورة ايجابية وفعالة.

ومن هنا غدا تحسين الجوية مطلباً مهماً لجميع المراحل الدراسية لعل من أهمها التعليم العالي إذ إن العالم يشهد طلبا غير مسبوق على التعليم العالي نتيجة لزيادة فائض القيمة الذي يمكن أن تحققه المعرفة والبحث في النمو والتنمية الاقتصادية، وكذلك لظهور مهن ومهارات مستحدثة تتطلب الإعداد العالي والمتضعب والمتصف بالجوية العالية عبر عدم من التخصصات، لان التعليم العالي ينظر إليه على انه أداة تحقيق التنمية البشرية.

إن ملاممة التعليم العالي بتطوير مضمونه ليتكيف مع حاجات المجتمع ومطالبه المتغيرة من اهم الجوانب التي تستهدفها إدارة الجودة في مؤسسات التعليم العالي بما في ذلك حاجات الدولة والمطالب الاقتصادية والاجتماعية والثقافية والعلمية، والحرص على تضريح طلبة قادرين على استيفاء معارفهم وتعلم مهارات جديدة تلاثم حاجات سوق العمل المتغيرة باستمرار، وتتامي قدراتهم على التفكير وتلائم مواصفاتهم الاجتماعية والثقافية. وتقتضي الملاممة ربط عمليات تطوير البرامج والمناهج الدراسية بالتطورات العلمية والتكنولوجية وطنيا وإقليماً وبولياً أبراميم، 2001،

وان اغلب جامعات الدول العربية تتشابه بشأن الأساليب الإدارية التي تتبعها، فهي قد درجت على تسيير إعمالها على وفق نماذج وخطوات وإجراءات متوارثة من عهود التأسيس، وظلت قائمة ليومنا هذا برغم أن العالم من حولنا قد طرآت عليه تغيرات كثيرة تغيرات في الجوانب العلمية والتقنية والمعرفية والاجتماعية والسياسية.

والمناهج الجامعية ليست بأقضل حال من الأساليب الإدارية ؛ إذ إنها اتسمت بازيحامها بالمواد الدراسية واهتماماتها بالجانب النظري وإعداد الطلبة للامتحانات، وقلة اهتماماتها وشمولها النواحي التطبيقية، وتأخرها عن مسايرة التطبورات العلمية والتقنية الحديث، وضعف ارتباطها بمتطلبات التنمية الاقتصادية والاجتماعية، بالرغم من المؤتمرات والتدوات والطقات العلمية الخاصة بالتربية والتعليم إلا أنها لم تتوصل إلى معايير مصددة يمكن الرجوع إليها في عملية التطوير (السامرائي وأخرون، 1988: 10-11).

إن المنطلق الرئيس لتطوير الجامعة وتقعيلها يبقى منوطاً بالإدارة الجامعية وذلك عن طريق الاستثمار الأمثل لمواردها الفكرية والمادية، والبشرية، على نحو يحقق أهدافها، والتطلعات المجتمعية المنوطة بها. ونتيجة لبروز عدة متغيرات عالمية، فرض على أدارة الجامعة التحول من موقع رد الفعل management إلى إدارة موجهة التفيير والتجديد والتجديد ومداخل معاصرة في الفكر الإداري من شانها الإسهام في تطوير إدارة الجامعة، وتحسين ادائها، ومن ابرز هذه الاتجاهات والمداخل ما يعزف بمدخل الحيارة (الحيف 1902: 28)

واشارت اليونسكو إلى أن التعليم العالي ينبغي أن يسترشد في هذا العالم السريع التغير بثلاثة شعارات رئيسة تحدد مكانته وأداءه على للستوى المحلي والوطني والدولي وهي الملامة والجودة والطابع الدولي (المينسكو، 1995: 7).

إن تبني نظام إدارة الجوبة يحمي الجامعة من الخسائر ويقوبها إلى التمين والى التطوير المستمر وتلبية حاجات للجتمع الحالية والمستقبلية والارتقاء بكفاءة التعليم الجامعي على المستويين الداخلي والخارجي عن طريق تحسين جوبة المخرجات، وضبط تلك الجوبة باعتماد معابير ونظم المواصفة العالمية الايزو 80

ومن بين أهم نظم أدارة الجودة هو النظام 2000: ISO 9001 الذي صار شائعا في شتى المنظمات الخمية، ومنها الجامعات والمدارس بمختلف التخصصات وأول من استخدمه البريطانيون وتوسعوا في تطبيقه على الراحل التعليمية في المدارس البريطانية كافة. (التميمي،2005: 10)

وليس تبنى هذا النظام بالأمر العسير، إذا خلصت النية إلى تبنيه لهذا نجد الكثير من الجامعات العالمية قد باشرت بأخذ هذا النظام وتوفير متطلباته كي تكون لنفسها مكانة علمية مرموقة. وتضمن لها ميزة المنافسة في وقت يتسابق فيه الجميع على ترسيخ إقدامهم بثبات وقوة.

إن الكتاب يتألف من أربعة فصول هي كالآتي:

الفصل الأول: لمدة تاريخية عن تطور نظم الجودة (Iso) بشكل عام وفي التعليم الجامعي بشكل خاص

الفصل الثاني: تناول الاينو وعلاقته بإدارة الجودة الشاملة وعلاقته بالمقارنة المرجعية وذكر مبادئ هذا النظام العالم وعناصره.

الفصل الثالث: تناول اسباب وبواعي تبني التعليم الجامعي معابير نظام الحودة الابزو

الفصل الرابع: تناول عددا من الدراسات العربية والأجنبية التي اختصت بتطبيق نظام الجودة الايزو في عدد من الجامعات.

إننا إذ نضع كتابنا المتواضع هذا بين أيدى الباحثين والمسؤولين عن التعليم الجامعي ورسم سياسته، أملنا أن يساهم في إعطاء الصورة الشاملة لمتطلبات تطبيق انظمة الجودة الايزو، إن المشتغلين بالتعليم الجامعي بأمس الحاجة إلى التثقيف بمضامين انظمة الجوبة واستيعابها بغية تحقيق القاعدة المطلوبة التي تؤمن وتستوعب أفكار الجودة وانظمتها وتتمكن من العمل باتجاه الأخذ بمفاهيم نظم الجودة على ارض الواقع.

نسأل الله العزيز العليم أن يجعل عملنا هذا خالصا لوجهه الكريم

ينظر إلى التربية في عصرنا هذا على إنها من ابرز الانوات التي تقود إلى التغيير الافضل اذا لحسن استخدامها لذلك فهي الاداة التي تعتمد عليها المجتمعات في بناء مستقبلها المنشود في مختلف جوانيه الاقتصادية والثقافية والاجتماعية وانها تتاثر بهذه الجوانب وتؤثر فيها والجميع يهفو إلى ان يكون تاثير التربية سليما في وسائله ومجديا في غايات (ممشري، 2007: 208) (خضير، 2007: 3)، وإنها عامل من عوامل التنمية وتؤدى إلى التمكن من قدرة الأفراد على الابتكار والتجديد والإيداع، وإنها حاضرا ومستقبلا هي الشرط الأساس الذي يمكن المجتمعات والأفراد من التحكم بمصيرهم، وهذا الاهتمام كان واضحا بنحو عملي فمثلا نرى الرئيس الأميركي الاسبق كلينتون وضع التعليم ضمن برنامجه الانتخابي، وكذلك رئيس الوزراء البريطاني توني بلير، إذ رأى كل منهما أن التعليم وسيلة الرقى الأساسية للمجتمع وطريقة النهوض بالأمة. ومن بين ابرز أدوات التربية هي الجامعة والتي تحتل بعداً قومياً يتعدى حدود التدريس بمفهومه الضيق إلى أن تكون قضية امن قومي تتصد فيها مسارات المستقبل بل قد يتوقف عليها وجود المجتمع ذاته (البيلاوي، 2008: 11)، ولغرض تحقيق الأهداف العليا للمجتمع يفترض بالجامعة أن تكون طليعية بالنسبة إلى المنظمات الأضرى إذ تبحث فيها النظريات الجديدة، وتناقش المشكلات الاقتصادية والاجتماعية وتحلل بحياد سياسى وبقة علمية، وبموازاة هذا الدور تعمل على تطوير الكفاءات العالية وإنتاج المعارف اللازمة وأن تفسح المجال للمجتمع بالمشاركة إلى ما يتطلع إليه من خدمات، وقد فرضت هذه الأدوار على الجامعة إعادة النظر في هيكلها وعملياتها ولا سيما في العقدين الأخيرين من الألفية الثانية إذ شهدا اهتماماً كبيراً بجودة التعليم مما جعل النظم التعليمية تواجه تحديا كبيرا يتمثل في تمسين جوبة التعليم الذي تقدمه المؤسسات

التعليمية ونوعيته وملامته، وقد نبه إلى جودة التعليم التقرير الأميركي المعنون أم معرضة الخطر إذا ما ظل أمة معرضة الخطر إذا ما ظل النظام التعليمي على ما هو عليه بالرغم مما عرف عنه بالكفاءة والجودة (مكتب النظام التعليمي على ما هو عليه بالرغم مما عرف عنه بالكفاءة والجودة (مكتب التربية العربي لعول الخليج، 1994). وأكد مؤتمر جومتيان المنعقد في أذار 1990 عدم الاقتصار على تهيئة فرص التعليم فحسب بل يجب أن يمتد إلى رفع كفاءة التعليم والتوجه إلى معايير إدارة الجودة، لذلك غدت جودة التعليم هي المنقذ والأمل لكل دول العالم لبناء اقتصادها في القرن الحادي والعشرين لتحيا كقوة دائمة في عالم اليوم، وسعت جميع الدول للوصول إلى معدلات ومستويات عالية الجودة لنظمها التعليمية على المستوين النظري والعملي استعداداً المنافسة على المستوى الدول الرومي (العملي استعداداً المنافسة على المستوى الدول).

ولهذا ركزت العديد من الدول اهتمامها على دراسة الجوانب المرتبطة بالجودة على اثر اكتشافها انخفاض مستوى التعليم فيها، كما حصل في الولايات المتحدة الأميركية وفرنسا في الخمسينيات، وصار ذلك معلماً تاريخياً بارزاً في التربية معا جعل الاهتمام بالجودة اهتماما حاداً وبنحو مفاجئ في منتصف السبعينيات حتى أن ليتش و وبجينز (1988 المتمام عداداً وبنحو مفاجئ في المتحدث السبعينيات حتى أن ليتش و وبجينز (1988 الثمانينيات في العالم هو دعوة لإصلاح جودة المؤسسة التعليمية، وزاد اعتقاد معظم دول العالم أن افضل استعداد القرن الحادي والعشرين يكون بتربية عالية الجودة متضاعف الاهتمام بالجودة بسبب انتشار المحاسبية المجتمعية، كما أشار إلى ذلك تقرير منظمة التوازن بين الالترام الحقيقي للمحاسبية العامة (إلى أن الجمعة عليها أن تنشد والايقاء على الاستقلال الإيداعي (creative autonomy) ومسؤوليات المهنة، وذلك لان التعليم صار محاسباً امام المجتمع في ما يقدمه، وعليه أن يقدم دلائل

على العائد منه في مقابل ما يبدل من جهد ووقت ومال، وهذا يعني تركيزاً اشد على جودة ما يقدمه. (عابدين، 318،2004)، الآنه بالرغم من رصد مبالغ مقبولة لتغطية نفقات التعليم إلا أن هناك الكثير من الانتقادات التي توجه إلى تدني جودة المخرجات التعليمية وبوعيتها، وعدم ملاحمة مخرجات التعليم لمتطلبات خطط التنمية وعدم مناسبة مخرجات التعليم لحاجات سوق العمل، وارتفاع تكلفة التعليم في ضوء معدلات التضخم العالية، بسبب زيادة الهدر التربوي في المؤسسات التعليمية (عصام اللين، 2000).

وجاءت الثورة التقنية الشاملة القائمة على التدفق المعرفي والعلمي تمثل تحدياً جديداً للعقل البشري مما دفع المجتمعات إلى التدقيق في نظمها التعليمية ومحاولة الارتقاء بها إلى المستوى النوعي، لهذا فان عملية التحسينات عملية مستمرة عن طريق مراجعة الأهداف والعمليات ومتابعة المضرجات، وتطيل البيانات كافة الموقوف على احسن الطرائق، ولتجاوز المعوقات والاختناقات، وبهذا فإنها غيرت نمط الثقافة التنظيمية الإدارية في المنظمات التعليمية تغيراً أمتد إلى القيم والمسلوك وقواعد العمل والمسلاحيات بما يوصف بالإدارة التشاركية الفعالة.

إن ظهور الإنتاج الآلي واستعمال الحواسيب والاستعمال النووي والليزر وغيرها أثرت في تركيبة العمالة، وهذا أدى إلى اختفاء الوظائف التي تتطلب مهارة أقل وتزايد الطلب على المتخصصين الماهرين الذين ينجزون أعمال معقدة باستيعابهم التغيرات التقنية السريعة، الأمر الذي أضط العامل إلى تغيير مهنته أكثر

من مرة. (عابدين، 2004: عما رتب على الجامعة مسؤولية إعادة النظر في أهدافها وبرامجها وطرائقها لملامعة هذه التغيرات، وتقويم جودة ما تقدمه حتى يتسنى لها إعداد متخرجين بدرجة عالية من الجودة، كما أن رغبة الباحثين

من الاكاديميين الوصول إلى خصائص اكثر موضوعية للجودة في النظام التربوي بندوعام وخصائص مقننة الجامعات الفعالة بوجه خاص وعلاقة كل ذلك معناصير المنخلات والعمليات والمخرجات القريبة والبعيدة، تلك كانت أبرز العوامل المتي أدت إلى أن تحتل إدارة الجودة الاهتمام الواسع في التعليم الجامعي، وهذه التغيرات فرضت على الجامعة أن تجرى مراجعة شاملة وتفيرات جذرية في السياسات والستراتيجيات كي تواجه تلك التحديات والثورات (وترتبط هذه التغيرات المتصلة بالأدوار، وما بينها من علاقات ارتباطاً وثيقاً بالتجديدات التي تطرأ على جوانب التنظيم والإدارة، ولا تستهدف مثل هذه التحديدات تحسين التقنيات والإجراءات بُقير ما تستهدف تحسين الأبوار التي يضطلع بها الافراد، إلى جانب تدسين العلاقات في ما بينهم) (ستسى تشرشل، 1977: 137). ويمكن أن تجسد هذه المتطلبات إدارة الجودة التي هي أهم الوسائل والأساليب لتحسين نوعية التعليم والارتقاء بمستوى أدائه في العصر الحالي الذي يطلق عليه بعض المفكرين بأنه عصر إدارة الجودة، فلم تعد إدارة الجودة ترفأ تسعى إليه المؤسسة الجامعية أو بديلاً تأخذ به وتتركه متى تشاء، بل صار ضرورة ملحة تمليها حركة الحياة المعاصرة، وهي دليل على بقاء الروح، وروح البقاء لدى المؤسسة الجامعية. (السابع، 2006: 3)

ولهذا غدت الأسبقية التنافسية للجودة (quality) لحد ابرز الاهتمامات في عالم اليوم، وباتت الجودة السور الواقي لآية منظمة لا يستطيع لحد أن يتسلقه ويخترق المنظمة عن طريق توجهات المنظمات التي تهتم بالجودة، ومنها منظمة المقاييس العالمية (180) التي أصدرت عام 1987 سلسلة مواصفة الايزو التي تعد بمنزلة جواز السفر الذي يسمح للمنتج والخدمة بالانتقال من المجال المحلي أو الوطني إلى عالم الشهرة والأسواق العالمية الذي لا يمكن أن تستغني عنه أية منظمة المائي ماخورن، 310،2009)؛ لأن المنافسة مستمرة وهي قائمة منذ الأزل

بين الحسن والأحسن، وبين الجيد والأكثر جوبة : لأن العقل البشري لا يتوقف عن البحث والتحري (عب*اسي، 1997: 3*) ولولا هذه المنافسة لما وصلت الحضارة بجانبها للادي والمعنوي هذه المستويات المتقدمة

ويلاحظ أن أغلب الجامعات العالمية توجهت نحو المرجعيات العالمية، وأخذ هذا الموضوع بالحسبان، واعتماده معياراً في مسالة التنافس بين المؤسسات الجامعية فضلا عن عزم نظم التعليم على البحث عن وسائل لتقديم خريج ذي صفة عالمية في حقل تخصصه فبابكر، وأضرون، 2008: 13) وهذا يملي على الجامعات العربية تطوير أنظمة معايير وطنية وعربية وفقاً لمعايير التقويم الدولية، من لجل رفع جودة المخرجات التعليمية (مني، 2004: 61)

ويكشف التقرير الذي اعنته منظمة التعاون والتنمية الاقتصادية الذي استغرق إعداده عشر سنوات عن أن القوة الاقتصادية والعسكرية والتقنية لأية دواحة مرتبط بجودة النظام التعليماي، ونوعية التدريسسين والطلبة ومستواهم فالتعليم ليس مجرد الحصول على الشهادات؛ لأن التعليم ونوعيته جزء من مفهوم جديد يطلق عليه (اقتصاد المعرفة)، وتسعى الدول عن طريقه إلى اللحاق بالعصر والتنافس مع الدول الأخرى، واكد إعلان بيروت للتعليم العالي في الدول العربية عام (2007) أهمية جودة مخرجات التعليم والمسلم ما الدول الأخرى، واكد أعمان بدودة البرامج والتدريس والمخرجات والإجراءات والمقاييس المطلوبة لضمان النوعية الكي تتماشى مع المخرجات العالمية من دون الإخلال بالخصوصية لكل قطر أو مؤسسة أو برنامج والترامي (7- 6 :1998 و 1990).

واستجابة لهذه المتطلبات فان إدارة الجودة لها دور فاعل في كفاءة أداء العمل الإداري، فهي المعيار الحكم على نتائج العمل الذي يقاس به مدى إرضاء (المستفيدين) عما يقدم لهم من منتجات أو خدمات توافق الأهداف، أو مجموعة للعابير والتطلبات المصدة، كما إنها جهد متواصل من اجل التطوير والتجديد المستمر بنشر ثقافة الجودة في المنظمة وتنمية الوعي بها والتركيز على النتائج الإجل تحقيق التكامل الإداري، وعلى هذا فنان هدف إدارة الجودة الاجزو (30000) لم يعد يتمثل في الكشف عن الأخطاء بل يتجاوزها نصو بناء ثقافة مؤسسية راسخة يقيمها ومبائنها وجوبة أدائها.

وتؤمن الإدارة المعاصرة بأن نجاح أي عمل يوكل إليها ما هو إلا تكامل بين انشطتها المختلفة التحقيق أهدافها، ومن بين هذه الأنشطة هو حقل نظم إدارة الجودة الذي احتل الصدارة في ابحاث اغلب الباحثين وكتاباتهم ومدعاة للسعي الخثيث من المعيد من المنظمات الإنتاجية والخدمية على حد سواء (الطائي، وأخريت 2009: 5)

ومع بخول التعليم والتدريب في عالم للنافسة، ولا سيما مع وجود وسائل الإعلام عالية التقنية، ومع وجود المستفيد (العميل) الذي يبحث عن أفضل تعليم وتدريب، وكلفة اقل في الوقت نفسه، فمن المنطقي جدا أن نتوقع حدوث المنافسة لتقديم الجودة التعليمية العالية مع السعر الأفضل (حمادات، 2007: 2007). ويستدل من هذا أن الجامعة كي تحقق الجودة والملاحمة في مضرجاتها المطروحة لسوقها عليها أن تتجه لتبني مواصفات الايزو كأسلوب عمل يضمن لها المنافسة إلى حد كبير.

وتعد سلسلة الايزو(SO) إحدى الطرائق التي تعتمدها المنظمات لأغراض تحقيق المنافسة في الأسواق المحلية والعالمية، وذلك لملاجمتها الشتى المنظمات في العالم بغض النظر عن طبيعة المنظمة ونشاطاتها، وإن لها القدرة على منح شهادة إثبات المطابقة مع القياس الدولي وهي شهادة معترف بها ومعتمدة دولياً وتعد إجماعاً دولياً على مجموعة متطلبات تطبيق نظام إدارة الجودة الذي يعد رضا المستفيد هدفه الاساس وذلك بعد أن تأكد للجميع أن الجودة ليست خياراً وإنما

ضرورة لنجاح شتى الأنشطة الإنتاجية والخدمية. والمنتبع لنشأة الواصفات وتطورها يجد أن النظمة العالمية التقييس أصدرت عام 1987 مجموعة الإيزو. ISO 9000 كاول سلسلة في مجال نظم الجودة وإدارتها، ومنذ ذلك الدين يتم تعديل المواصفة دورياً كل أربعة أعوام لتتماشى مع المتطلبات والحاجات لأنظمة إدارة الجودة المطبقة عالمياً، وإن هذه المواصفة تقدم الشهادة بأن المنظمة تمارس نظام إدارة الجودة الذي يشمل العمليات والأنشطة المختلفة في المنظمة ولا يقتصر على النتائج فحسب فاسم 2005: 190). إن هذه المواصفة فرضت نفسها في العقد الأخير من القرن العشرين، كأسلوب إداري متميز ومتطور، وهي الملاذ الحقيقي الذي يمكن المنظمات من التعامل مع التحديات الحالية والمستقبلية بكفاءة، ومنها الجامعات، إذ تعد مواصفة الجودة الدولية الايزو 9001 معبرا عن سلسلة المواصفات التي تختص بإدارة الجودة في التنظيمات المتعددة وقد نالت الكثير من الدعم والاهتمام العالمي، وارتبطت شهرتها بإعلان دول الجموعة الأوروبية لشروط التعاون بين الجامعات والكفاءات التدريسية بضرورة حصولها على شهادة المطابقة لمواصفات الايزولبركة ،2008: 116) بوصفها احد أهم المفاهيم الإدارية الحديثة،التي يكون لها تأثير كبير في المؤسسات الحكومية والخاصة على حد سواء، بتركيزها على أهمية تطوير أداء المنظمات وتخفيض تكاليف التشغيل، والصمود في وجه المنافسة العالمية، وتعد احد المقاييس الدولية التي يرَّذذ بها لتوكيد الجودة لدى عدد من المنظمات ومنها المنظمات التعليمية، التي بالتعامل معها يحقق التعليم الجامعي مزايا متعندة مثل تحسين جوبة التعليم الجامعي، وترحد إجراءات العمل وتوزع المهام بفاعلية، وتحقيق رضا الطلبة وسوق العمل والمجتمع عن خدمات التعليم الجامعي، وتحدد واجبات القيادة الإدارية ومنتسبي الجامعة ومسؤولياتها بنقة وتعريف العاملين بآلية العمل وإجراءاته يصورة بقيقة، وهذا يؤدي إلى التحقق والتأكد من تطبيق الإجراءات بلقة، لذلك بعد الحصول عليها الخطوة الرئيسة الأولى نحو تحقيق الجودة الكلية، لذا فان الكثير

من المنظمات الدولية أو المحلية ملزمة بالأخذ أو تطبيق عناصر المواصفة العالمية إذا ما أرادت أن تتخذ لنفسها مكاناً منافساً في السوق على المستوى المحلي والإقليمي والدولي وتحافظ على استمرارية ذلك المينجي 1997: 36.

وتركز المواصفة ISO 9001 بنحو ملحوظ عن طريق البند الثامن الوارد فيها (measurement, analysis and improvement) الذي ينص على قياسات وتحليل الأداء ومسئوليته، واعتماد التصسين المستمر (improvement) كنهج عملي ثابت ومعلوم لدى أي متخصص في شوون الجودة. وإن هذا التركيز والتحسين وبالمستوى الذي تستدعيه متطلبات للواصفة هو افضل اسلوب فاعل يؤثر في رفع مستوى كفاءة الأداء المقرون بالجودة المطلوبة. (القزار والخرين، 2001: 1)

فضلاً عن ان اعتماد الايرو يُمكن الإدارة الجامعية من وضع نظام إداري وقائي محدد لمنع حالات عدم المطابقة يشتمل على جميع الشروط والضوابط التي يجب أن تتوافر في الجامعة لضمان جودة اداء الانشطة والعمليات وكفاءتها التي تؤدي إلى أن تكون المخرجات على وفق المتطلبات المحددة، وهي لا تعني إنتاج مخرجات أفضل من نظيراتها فحسب وإنما تعني رضا المستقيد من المنتج المقدم له (مور ومور 1991: 20)

وهذا يغرض على النظام التعليمي بشتى مراحله ولاسيما التعليم الجامعي أن يكون في مقدمة الانتظام أفي جودة إنتاجيته، وان لا يظل يلاحق التطورات الحاصلة من حوله، لأن أغلب الانتظامة والمؤسسات تعتمد عليه في توفير حاجاتها من القوى العاملة التي لا بد أن تكون ذات جودة عالية في الأداء، وملاسمة لمتطلبات العمل الذي سوف ينضمون إليه.

إن وظيفة الجامعة تطورت ولم تعد مجرد تخريج عدد من المهنسسين أو الأطباء، بل صارت قائدة لخطى التطور والتقدم بما تكشفه من خقائق، وما تسهم

به من حلول للمشكلات الراهنة والمستقبلية، فالجامعة تسهم في مواجهة تحديات العصر ومتطلباته، ونشر المعرفة وتوسيع افاقها، ولذلك ينبغي أن يتمشى النهوض بالجامعة مع خطط التنمية الشاملة. (عيسوي 1989: 3).

وبما أن الجامعة متخصصة في إنتاج وتسويق حزمة من الضدمات التعليمية والبحثية وتسويقها التي تعد احد الركائز الاساسية لتحقيق البناء السليم للمجتمعات، فإن هذه الضدمات لا يمكن أن تحقق أهدافها إلا إذا جرى إنتاجها وتقديمها بمستوى متميز من الجودة، في ظل عصر العولة الذي جعل من التعليم العالي عابرا لحدود الدول بفضل انتشار شبكات المعلومات والاتصالات ومنظومات الحواسيب المختلفة، وإنتشار أساليب التعليم الالكتروني والتعليم عن بعد، الأمر الذي نجمت عنه تحديات جديدة تواجهها الجامعات بسبب اختلاف النظم الدراسية والبرامج التعليمية في اللدان المختلفة الأمر الذي يستدعي اتخاذ إجراءات فاعلة ومؤثرة لضبط جودة برامجها التعليمية وتامين توافقها إلى ابعد حد ممكن مع المعايير برامجها التعليمية وتامين توافقها إلى ابعد حد ممكن مع المعايير البط مجموعة من المتغيرات والمعايير بعضها مع بعض, لتكوين ميزة تنافسية تتوقي على منافسيها من المنظيرات المائلة (العنزي ماياليليه 2009: 6).

وتسعى بعض الدول إلى تحقيق الامتياز والسبق والتفوق عن طريق التعليم الجامعي الذي يعد المجال الخصب لتصدير التعليم Education exporting إذ تحاول الديابان واستراليا ونيوزأندا تحقيق جوبة تعليمها الجامعي بهدف تصديره وذلك بجنب المزيد من الطلبة الأجانب من الدول الأخرى الذين يدفعون (International organization, 2000: 33)

ولا ينظر إلى المواصفات القياسية (الايزو) على أنها منتج فني او برامج أو معدات، بـل هــي عمليــة لتحــسين الجــوية الــتي ينبغــي أن تــزرع داخــل الجامعة/الكلية/ القسم، وشهادة الايزو تفيد بان الجامعة تفعل ما تقول وتعمل بواسطة الإجراءات المؤقة، وحتى الأفراد فان إتباعهم للخطوط الإرشادية للايزو يمكنهم من إيجاد القواعد النظامية المطلوبة لتحقيق أداء أفضل في أي عمل اكان شخصيا أم عاما أم مهنيا (العيد جي،1997: 32) وهي مؤشر دوليوكوني، وهو واحد بالنسبة إلى جميع الدول عندما يطبق على سلعة أو خدمة (ومية، 2003: 126).

ويعد الحصول على شهادة 2001 ميزة تنافسية بين الجامعات في العالم، فالجامعة التي تحصل على الشهادة لها أولوية خاصة في التعامل بين الجامعات العالمة، إذ إن تطبيق نظام إدارة الجودة يعطي ضماناً وإثباتاً بان لدى المنظمة نظاماً إدارياً متيناً يطابق فلسفة أدارة الجودة الشاملة ومبادئها، فيتم إدامته وتطويره بنحو مستمر لمواجهة التطورات المتسارعة في المتطلبات الدراسية والمتطورات التقنية الحاصلة، وذلك بهدف التوافق بين متطلبات المواصفات مع مواصفات التدريسي والطالب على حد سواء وعليه فان مسالة الجودة وتطويرها أمر يجب تصميمه على شتى الجامعات والكليات ليكون جزءا من الالتزام العام النابع من الضمير والخلق الرفيع، والشهادة تعد جواز سفر للسلع والخدمات سواء داخل البلاد أم خارجها، وفي هذا الصدد عوران (انت لست مجبراً على تطبيق 2000: 2000 الكن بقاك غير مضمون) (29) (انت لست مجبراً على تطبيق 2000: 2000 الكن بقاك غير

ولتوسيع الإدراك والاهتمام بجردة التعليم تنعقد سنويا ورشة عمل دولية في معهد هارفارد الدولي للتنمية (GIID) بجامعة هارفارد University of Harvard في صيف كل عام لمدة خمسة اسابيع تتناول (التخطيط والسياسة التربوية) وتعالج قضايا الجودة رابعادها ولاسيما (خصائص المدارس الفعالة، وتحديد الأهداف الموضوعية الواضحة وأغراض الأنظمة التربوية ومراميها وتنمية مؤشرات الأداء performance indicators وأساليب ضبطها وإدارتها، والمراجعة الدوية لنتائج الأبحاث على مستوى العالم المرتبطة بقضايا التعليم، ولاسيما التمويل والجودة وتحسين جودة انظمة جمع البيانات، وتقويم وتحسين الإمكانات التنظيمية التخطيط وتحليل السياسة التربوية). (علبمين، 2004: 305)

وأظهرت نتائج عند من البحوث والنراسات إلى أن اعتماد نظام إدارة الجودة الايزو ISO انتشر في عند من النول التي تبحث عن أساليب تحسين الأداء ومنها الديان، وبريطانيا، والولايات المتحدة الأميركية. وقد لجأت بعض المنظمات في هذه النول لاعتماد هذا النظام لمالجة القصور في التمويل، ولرفع مستوى الأداء فيها، وتطوير إنتاجيتها، ومسترى الخدمات التي تقدمها، ولتغيير بعض الاتجاهات التي سيطرت على ثقافتها الشخصية أرس نبعه، ومسعد، 1998: 88)

إن من شأن تطبيق المعايير العالمية المعتمدة لضمان جودة التعليم العالي الإسهام في إعداد ملاكات مؤهلة النهوض بأعباء التنمية بنحو سليم والارتقاء بمستوى الجامعات والميشات العلمية (كاركي 2010: 3) الذلك فاذا مااريد اللجامعات في الاقطار العربية الالتحاق بركب التقدم فما عليها الا ان تعيد النظر في سياساتها واجراءاتها ونظمها وبنيتها التنظيمية وطرق التشغيل فيها والاسراع برفع. كفاءة العاملين فيها كل هذا يستدعي الاستعانة بمجموعة من المعابير والمواصفات القياسية العقيقة والمعترف بها عالميا.

ان حركة النهوض بالتعليم العالي تدور عجلتها بسرعة فائقة في كثير من الدول من لجل ان تجد لها مكانا مقبولا في قائمة الدول من لجل ان تجد لها مكانا مقبولا في قائمة الدول المتقدمة، لهذا عزمت ومنذ امد ليس بالقصيد إلى توفير احتياجاته وما انفكت تغذيه كلما امكنها ذلك متوخية لن تكون مخرجاته على افضل ما يمكن من المقدرة والجودة وعندما يراد تطبيق هذا النظام في الجامعات فائها تحتاج الى:

نظام إدارة الجوحة | اللايزو ISO

- « فهم حاجات الستفيدين ومتطلباتهم
- ترجمة هذه الحاجات إلى مصطلحات قيمية
- الحصول على نتائج اداء العمليات وكفاءتها
- التحسين الستمر العمليات بالاعتماد على مقاييس الاداء (3: 1004, 2004)

التعريف بالمصطلحات

ترد في ثنايا هذا الكتاب طائفة من المصطحات التي من المستحسن استعراض بعضا منها، لاسيما وإن لكل مصطلح تعريف يكاد يختلف أو يقترب من الاخر في مضمونه ذلك على النحو الاتي:

4 الجودة

تعد كما هي لدى ابن منظور في لسان العرب اصلها من الجودة والجيدنقيض الرديء، وجاد الشيء جودة بجوده اي صار جيدا، واحدث الشيء فجاد والتجويد مثله، وقد جاد جودة واجاد اتى بالجيد من القول والفعل (ابن منظور 1984: 72) (انيس واخرون 1972: 145)

والجودة اصطلاحا: هي الدرجة التي تلبي بها مجموعة من الخصائص الكامنة لمتطلبات (الايزو Iso) ويمكن أن تكون الخصائص طبيعية أو وظيفية أو عضوية، هي كامنة في للنتج أو العملية أو النظام وتتعلق باحد المتطلبات، والمتطلب هو حاجة أو توقع تم النص عليه ضمنيا أو الزاميا.

عرفها ديان: معيار للكمال يتم الحكم عليها بمعرفة ما إذا ادينا ما عزمنا على توفيره في الوقت المحد والكيفية التي قررنا أنها تلاثم حاجات عملائنا أم لا إذا كان العملاء أو المستفيدون سعداء بما قدمناه من منتج، أو خدمة، أو عمل، والطريقة التي قدمنا بها تلك الخدمة، أو العمل.(*ديان جو حريجز، 1995: 9*)

وعرفها بستر فيلد: ترجمة حاجات العملاء والمستفيدين وتوقعاتهم بشان المنتج بخصائص محددة تكون أساساً لتصميم المنتج وتقديمه للعميل (المستفيد) بما يؤمن حاجاته وتوقعاته (بستر فيلاء 1995: 37).

وعرفها البيلاوي: ثقافة جديدة في التعامل مع المؤسسات الإنتاجية، لتطبيق معايير تتسم بالاستمرارية لضمان جودة المنتج وجودة عملية إنتاجيته اللبيلاوي، 1996: 4).

وعرفت الجودة بانها: مطابقة، أو المنتج المطابق للمعابير النمطية المحددة هو منتوج مطابق المواصفات الفنية وهو منتج نوعي ومؤهل (جيمس وأخرون، 2000: 83)

وعرفت: بأنها مقياس لتلبية حاجات الزيائن ومتطلباتهم المعلنة والضمنية والمطابقة للمواصفات أو الإيفاء بحاجات الزيائن (المستقيدين) وتوقعاتهم (المهاز المركزي للتقييس والسيطرة النوعية، 2004: 12/3).

وعرفها باديرو: بأنها مجموعة الإجراءات التي توافر قدرة المنتج، أو الخدمة على إشباع حاجات معينة محددة بذاتها، وهذا يعني أن الجودة تعني أداء العمل على وفق معايير صحيحة من أول مرة من دون أخطاء، أو إنها المتاتة والأداء المهنى المنتج (سلامة 2004، 34).

وعرفتها الجمعية الأميركية لنظام الجودة (control): هي مجموعة الخطط والنشاطات والأحداث التي يتم تزويدها التآكد من أن المتجات والعمليات والخدمات ستشبع حاجات محددة البر عايد، 2006.

إدارة الجودة

عرفت: بانها هي النشاطات المنسقة لتوجيه الجامعة وضبطها وفقاً لمتطلبات الجودة، وهي مجموعة من نظم فرعية (التدريسية، والفنية، والإرشادية) (جامعة، تشريز، 2005: 11).

وعرفها خضير: هي كل انشطة العمل الإداري الذي يحقق سياسة الجودة والأهداف والمسؤوليات والصلاحيات ويطبقها بواسطة وسائل مثل تخطيط الجودة وضبط وتأكيدها ضمن نظام الجودة الموثق (خضير، 2010: 52)

جودة التعليم

عرفها العمري: هي مجموعة من البنود من المدخلات والعمليات والمخرجات النظام التعليم التي تلبي التطلعات السنراتيجية الجهود الداخلية والخارجية (العمري) 2002: 20).

ومرفتها نجعة: بأنها تتحدد دائما على أساس المخرجات ويميل ترتيب المؤسسات الممتازة على وفق انخفاض معدلات الرسوب والمستويات العالية لنجاح الخريجين والتصاقهم ببرامج الدراسات العليا ونجاحهم الوظيفي في 2003. 5).

وعرفها عابلين: بأنها مجموعة الخصائص أو السمات التي تعبر بدقة وشمولية عن جنوه التربية وحالتها بما في ذلك كل أبعادها منظات عمليات ومخرجات قريبة وبعيدة وتغنية راجعة، وكذا التفاعلات المتواصلة التي تؤدي إلى تحقيق الأهداف المنشودة والمناسبة لمجتمع معين وعلى قدر سلامة الجوهر تتفاوت مستويات الجوية "عابين، 2004: 314).

وعرفها السامرائي قائلا: "هذاك من ميز بين خمسة انواع من الجودة في التعليم الجودة كشيء نادر وكإتقان وكملاحة الغرض وكقيمة مساوية وكتحويل،

وإن الطلاب ليسوا منتجات وعمالا، وإنما هم مشاركون فالدراسة في الكلية ليست مجرد عملية تدريب الطلبة على عمل نافع فحسب، بل إنها عملية تحويل شخصية الطالب من مختلف الجرائب" (السامرائي، 2007: 23).

4 اللائمة

عرفها إبراهيم: "استجابة التعليم العالي لحاجات المجتمع ومطالبه وهي ترتبط مباشرة بدور التعليم العالى ومكانته في المجتمع" (إبراهيم، 2001: 309).

پ سلسلة الایزو 9000 ISO

عرفت: إنها أنظمة إدارة الجودة تهدف إلى إعطاء المستفيد الثقة بالنظمة عن طريق ضمان اهتمامها بإدارة العمليات بنحو يؤدي إلى تسليم منتج أو خدمة ذات جودة عالية (science & Engineering studies unit ,1994: 2).

وعرفها krajewski & Rittman "مجموعة مواصفات تحكم توثيق نظام الجوبة الذي تتطابق فيه جميع المتطلبات وبما يلائم طبيعة عمل المنظمة " 233 and Rittman 1999 .

وعرفها عقيلي: نظام للرقابة الكلية على الجوبة، يشتمل على معايير محددة للجوبة في كل نشاط من أنشطة المنظمة يجب الالتزام بها من اجل تحقيق مستوى أداء وجوبة عاليين (عقيلي، 2008: 63).

الواصفة

عرفها العلمي: المعايير الجوهرية التي تعتمد في قياس الجودة والأداء، وتوضع بالاشتراك بين المؤسسة والمستفيدين مشروطة بالموافقة أو بقرار هيئة متخصصة وتعتمد كأساس للموازنة في مدة زمنية معينة (العلي، 2008: 2017). وعرفها العالم: عرض موجز لمجموعة متطلبات يجب أن تحققها عملية إنتاجية أو خدمية مع الإشارة إلى الطريقة التي يمكن بواسطتها تحديد مطابقتها للمتطلبات (العالم، 2010: 21)

♦ المواصفة 2000: Iso9001

عرفها Arrif others: تعد واحدة من المداخل التي تعمل على تحقيق افضل التمليقات في التعليم لأنها لا تركز على ضمان الجودة Assurance التطبيقات في التعليم لأنها لا تركز على ضمان الجودة يعمل على تحقيق فحسب، وإنما مبني على أساس تصميم نظام إدارة الجودة يعمل على تحقيق رضا الزيائن بترجمة متطلباتهم في نظام وقياس مدى تحقيقها بالسعي لإرضائهم باستمرار (Arrif others, 2002: 2)

عرفها قاسم: "الماصفة تجمع متطلبات نظام الجودة في خمسة متطلبات رئيسة يضم كل منها مجموعة من العناصر، وان الأنموذج يعتمد على دائرة ديمذج Deming للتحسين الستمر (pdca) وهي مختصر للعمليات الآتية: تخطيط (plan) والتفيذ (check) اختبار (check) ورتحسين (act) السم، 2005: 218)

وعرفها العزاوي: بأنها تمثل نظاما الإدارة الجويدة له متطلبات موثقة وذات معاني متفق عليها، وذلك ما يسهم بتقويم مدى التطابق معها، والتركيز على إجراءات تشغيل نظام إدارة الجويدة وطرائقه ومديات المطابقة مع متطلباته يجعلها ذات بعد فني (العزاوي، 2005: 28 - 29).

وعرفها بودنية. بانها تصف متطلبات نظام إدارة الجودة وتركز على العمليات لضعمان تقديم خدمة تفي بحاجات المستفيدين (الزيائن) وتحقق رضاهم، وقد حلت محل السلاسل الثلاث (2001، 2002، 2003) أبو حنينة، 2008: 34).

وعرفها خضير بأنها تتضمن متطلبات نظام إدارة الجودة الواجب توافرها من قبل أية منظمة للحصول على شهادة الاعتماد (خضير، 2010: 64).

وبمراجعة التعريفات المنكورة انفا نجد أن:

تعريفات الأنموذج اشتركت في نظرتها له على انه تصور أو تجريد أو مخطط نظري يسهل تحليل الواقع ووضع التفسيرات والتنبؤات من اجل تحقيق أهداف النظام التربوي.

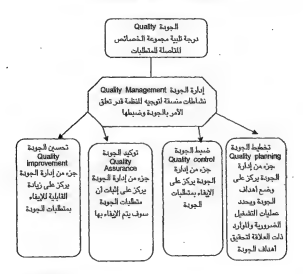
وتعريفات الجوية والجوية التعليمية: إنها اشتركت في عدة جوانب من ابرزها رضا المستفيد وتلبية حاجاته وإنها تتحدد دائما على اساس كم الخرجات ونوعيتها على وفق المعابير المحددة للجوية.

وبالحظ أن تعريفات المواصفة اشتركت في أنها النظام الموثق الجودة الذي يركز على العمليات من أجل الوصول بالمخرجات على وفق المعايير المحددة التي تلبي رغبات المستفيد وتحقق رضاه.

التعريف الإجرائي:

هي مجمل نشاطات العملية الإدارية والاكاديمية في الجامعة التي تحدد السياسات والأهداف والمسؤوليات والتنفيذ عن طريق وسائل منها تخطيط الجدودة وضبطها والتأكد من أن التحسين المستمر يحقق خصائص النظام التعليمي ومميزاته ومقدرته على تقديم منتج تعليمي مميز يلبي الاحتياجات الآنية والمستقبلية والتطلعات الستراتيجية المستفيدين من الخدمة (الطابة وسوق العمل والمجتمع) ويحققها باعتماد الآليات والإجراءات والأفعال التي تضمن الملاحمة للمعايير والمواصفات الاكاديمية العالمية.

الشكل رقم (1): مفهوم نظام الجودة



(التزاز،2010: 9)

اخذ مفهوم الجودة في يومنا هذا معاني عديدة ووجوها كثيرة، ولكنها تجتمع في هنف واحد هو خدمة العميل وضمان الإنتاجية العالية وبهذا فالجودة تعني:

1 درجة التميز

- 2. الملاحة للاستخدام
 - 3. الملائمة للمتطلبات
- 4. القابلية على تحقيق الأهداف
- 5. التوافق مع المتطلبات وليس الشكليات
- 6. إرضاء الستفيدين بنحو يفوق توقعاتهم

وتعني في التعليم:

1 جودة الخدمة القدمة

2. سهولة الوصول إلى الخدمة

3.البيئة الداعمة

4. العلاقات الإنسانية الإيجابية

5. جودة التوظيف

6. نظام فاعل للمساءلة

(منے یہ 2004: 45)

كما تعنى الجودة:

- ا أن ترضى الزيون (الستفيد)
- أن تؤدي العمل بسرعة المتغيرات
 - الاتكرر اخطاط
 - أن تحسن الأداء باستمرار

(بابكر، وأخرون،2008: 18)

أما جودة الخدمة فهي: مستوى ما يتوقعه المستفيد من الخدمة = مستوى الخدمة التي تلقاها فعلا. ويؤكد احمد سيد: بان الجودة هي ترجمة حاجات المستفيدين وتوقعاتهم بشأن النتج إلى خصائص محددة تكون أساساً لتصميم المنتج وتقديمه المستفيد بما يوافق حاجاته وتوقعاته. (احمد سيد، 1997: 37)

وحظي مفهوم الجودة باهتمام كبير من الأفراد والمنظمات بشتى الجودة انشطتها مما ادى إلى تباين واختلاف في الرؤى لهذا المفهوم، فقد تعني الجودة قدرة المنتج المطلوب تقديمه بصورة منتج نهائي لإشباع استعمال المستفيد ومتطلباته (العاني، وأخرون، 2002، 3) أوهي درجة وفاء المنتج لحاجات المستهلكين ورغباتهم عند الاستعمال وتشير الجودة – أيضا – إلى مسترى متعادل لصفات يتميز بها المنتج أو الخدمة المبنية على قدرة المنتج وحاجات المستهلك (فؤاد، ونشات 1998، 10)

وقد واجه تعريف الجوية في التعليم الجامعي صعوبات حقيقية لانبثاق المفاهيم من مصادر فلسفية مختلفة، غير انه يتضمن بصورة إجمالية تحقيق مجموعة من الأهداف المتصلة بالمستفيدين (طلبة، منظمات خارجية) بهدف اكسابهم للعارف والمهارات والاتجاهات التي تمكنهم من تلبية توقعات الأطراف المستفيدة في حنية. 2008: 200، فالجودة ليست كلاماً يقال، ولكن هي ما نفعله، والعنصر الأهم في تعريفها يكمن في خدمة المستفيدين، فالجودة لا تشتق من حجم الميزانيات والمنع، ومعدل عدد إعضاء الهيئة التدريسية للطلبة وعدد الكتب والمجادات في المكتبة، وجمالية للباني والمشتملات الأخرى في الكلية وروعتها، بل الأهم والأساس هو ما تقدمه من اهتمام بخدمة حاجات المستفيدين الداخليين والخارجيين. (الكتاني، 2005: 13).

وحظي مفهوم الجودة باهتمام كبير من الأفراد والمنظمات بشتى الشطتها مما أدى إلى تباين واختلاف في الرؤى لهذا المفهوم، فقد تعني الجودة قدرة المنتج المطلوب تقديمه بصورة منتج نهائى لإشباع اسبتعمال المستفيد

ومتطلبات (العاني و الخرون، 2002، 3) أوهي درجة وفاء المنتج لحاجات المستهلكين ورغباتهم عند الاستعمال وتشير الجودة - أيضا - إلى مستوى . متعادل لصفات يتميز بها المنتج أو الخدمة المبنية على قدرة المنتج وحاجات المستهاك (قراد، ونشات 1998، 10)

وقد واجه تعريف الجودة في التعليم الجامعي صعوبات حقيقية لانبثاق المفاهيم من مصادر فلسفية مختلفة، غير انه يتضمن بصورة إجمالية تحقيق مجموعة من الأهداف المتصلة بالمستفيدين (طلبة، منظمات خارجية) بهدف إكسابهم المعارف والمهارات والاتجاهات التي تمكنهم من تلبية توقعات الأطراف المستفيدة (بي حنية، 2008: 20)، فالجودة ليست كلاماً يقال، ولكن هي ما نفعله، والعنصر الأهم في تعريفها يكمن في خدمة المستفيدين، فالجودة لا تشتق من حجم الميزانيات والمنح، ومعلل عدد اعضاء الهيئة التدريسية للطلبة وعدد الكتب والمجلدات في المكتبة، وجمالية المباني والمشتملات الأخرى في الكلية وروعتها، بل الأهم والأساس هو ما تقدمه من اهتمام بخدمة حاجات المستفيدين الداخليين والخارجيين. (الكناني، 2005: 13).

وخرجت اليونسكو بمفهوم متفق عليه لجودة التعليم العالي في مؤتمرها المنعقد في باريس عام 1998 الذي نص على " أن الجودة في التعليم العالي مفهوم متعدد الأبعاد ينبغي أن يشمل جميع وظائف التعليم وأنشطته مثل: المناهب الدراسية و البرامج التعليمية و البحوث العلمية و الطابة والمباني والمرافق والأدوات و توفير الخدمات للمجتمع المحلي والتعليم الذاتي الداخلي وتحديد معايير مقارنة للجودة معترف بها دوليا" (السايح، 2006: 3).

وقدم كل من بوج وهال (Hall وBogue) انمونجا للجودة في التعليم العالي قائما على أربعة عناصر هي: القبول، ونهاية السنة الأولى، والتخرج، وما بعد التخرج، بحيث يتم بناءا على العنصر الأول الاستعداد للبراسة في الكلية، ويتم بناءا على العنصر الثاني التاكد من المهارة والمعرفة، ويتم بناء على العنصر الثالث استيعاب المفاهيم في مجال التخصص، ويتم بناء على العنصر الرابع التاكد من رضى السنفيدين من خدمات التعليم العالي(الطلبة و سوق العمل و المجتمع) (طاح 2006: 125- 126).

لهذا يعد نظام إدارة الجوبة نظاماً مجتمعياً يشترك فيه جميع العاملين ولا يقتصر على إدارة واحدة، وإنما هو نظام تكاملي بين العناصر البشرية والمائية والمائية والمائلية كافة والشكل النهائي للمنتج والتوافق مع حاجات سوق العمل (مصم عبد الغني،1996)، ويعرف نظام إدارة الجوبة بأنه نظام إدارة لتوجيه منظمة ما وضبطها في ما يتعلق بالجوبة، يحتوي على الحسيات والمارسات والمواد والبنية التنايمية والعمليات (المياس واخرين،2001: 23).

ويركز حسين: على أن نظام إدارة الجودة بأنه نظام للإدارة يتخذ أصوله ويستمدها من الهيكل التنظيمي للمنظمة ومن المسؤوليات والواجبات التي تشارك فيها الإدارة بشتى مستوياتها العليا والوسطى و التشغيلية. (حسين، 2008: 102)

ويدلنا استقراء التاريخ على قاعدة مهمة في العمل الجامعي مؤداها أن كل تطور قوامه تطور إدارته، ومن ثم فان الستر اتيجية السليمة لتطوير العمل الجامعي، هي تلك التي تأخذ في صلب حساباتها تطوير نظم الإدارة الجامعية وتجديدها، ويمكن الذهاب اكثر من ذلك في حالة البلدان النامية التي تعكس أوضاعها الحضارية تخلفا وقصورا إداريا إلى حد القول: إن الستر اتيجية المثلى لتطوير جودة التعليم العالي هي إعطاء الأولوية للإدارة الجامعية وتجديدها.

وعند موازنة التعليم العالي في البلاد العربية نجد أن التعليم ما يزال نمطياً ويعيداً عن معايير الجودة، ولم يشمل نسبة كبيرة من الذين هنم في سن التعليم العالي (18-24) ولا تزيد نسبة الملتحقين به على 13٪ في احسن الأحوال، بينما تصل نسبة الملتحقين به لهذه الفئة العمرية في كوريا الجنوبية إلى 65٪، وما زالت الجامعات تقدم بعض التخصصات التي ليس لها ارتباط وثيق بحاجات التنمية مثل بعض برامج الدراسات النظرية، كما إن بعضها لا يتماشى مع التطورات الحديثة في المجالات العلمية والعلوم الإنسانية ولاسيما التي مضى على وجويها مدة طويلة فضلا عن ذلك تدني مستوى التكامل بين هذه المؤسسات والقطاع الخاص حيث ما زال دون الطموحات المستهدفة (عيسان، فأخرون: 2007: 2006) وفي السياق نفسه فإننا لا نجد أية جامعة عربية ضمن التصنيف الذي آجرته مجلة نيوزويك الجامعات العشرة في مجال الانفتاح والتنوع والجودة والمتودة والمتارة فضايا إدارية 2000: 7)

وجاء في تقرير التنمية الإنسانية لسنة 2002: لا بد من إحداث هزة شديدة في التعليم العالي القائمة بهدف تحسين النوعية مع عدم السماح بمنظمات جديدة عامة أو خاصة إلا بضمان مسترى نوعية ارقى جوهرياً من السائد (الجميل، 2005: 17)

ويمكن تحقيق ذلك عن طريق:

- تحسين بخول البيئات التعريسية.
- توافر متطلبات التدريس والبحث بما يتناسب وأعداد الطلبة.
- وضع برامج فعالة لترقية قدرات هيئات التدريس باعتماد برامج التدريب الجاد
 والبحث والتدريس في الداخل والخارج قبل الالتحاق بالهيئة التدريسية.
- تأسيس مبدأ التنافس كعنصر جوهري ومستمر في شغل مناصب هيئات التدريس.
 - التعيين الدائم للتدريسيين التميزين.
 - إيجاد مراتب علمية أرقى من الأستانية.

نظام إدارة الجودة [الليزو ISO

- دعم المنظمات المهنية العلمية للأكاديميين والباحثين.
- إعادة النظر في هياكل التعليم العالي وبرامجها القائمة لتفادي التكرار النمطي
 في نسق التعليم العالى ككل.
- تلبية حاجات التنمية بالتعاون مع مؤسسات الدولة وقطاع الاعمال والمجتمع المدنى.
 - تغيير سياسة القبول في الجامعات.

إن المؤشرات انفة الذكر تستدعي اعتماد نظام إدارة الجودة الذي يتألف من مجموعة من العناصر والبنود والمتطلبات، يختلف كل عنصر منها في درجة أهميته بحسب النشاط ونوع الخدمة المطلوبة. (مارش،1997: 108)

أهمية الحودة

إن أهمية الجودة يعتمد على الجوانب الآتية:

- ضبط النظام الإداري وتطويره وتحسين الأداء المالي في الجامعة (التيادي، 1999: 4).
 - الارتقاء بمستوى الطلبة في جميع المجالات.
 - زيادة الفعالية التنظيمية (أبو ليلي 1998: 17).
 - تطوير إدارة العمليات (القمطاني 1996: 25).
 - ضبط شكاوى الطلبة وأولياء أمورهم والإقلال منها ووضع الحلول.
 - زيادة الإيداع والابتكار في عمليات التحسين الستمر (رين السن، 1996: 39)
 - زيادة الكفاءة التعليمية ورفع مستوى الأداء للعاملين بالمؤسسة.

- الوقاء بمتطلبات الطلبة وأولياء أمورهم والمجتمع والوصول إلى رضاهم وفق النظام العام للمؤسسة التعليمية.
 - تمكين المؤسسة التعليمية من تطليل المشكلات بالطرائق العلمية.
- التحول في مفهوم العمل الحكومي من الشخصية (الشخصية) إلى المسسة،
 وتفعيل دور التحليل والتخطيط لإدارة الخدمات إكومن براند،1997: 35).
- رفع مستوى التزام الطلبة وأولياء الأمور تجاه الجامعة عن طريق إبراز الالتزام بنظام الجودة.
- الترابط والتكامل بين جميع القائمين بالتدريس والإداريين في الجامعة والعمل
 بروح الفريق الواحد.
 - مراجعة المنتج التعليمي المباشر وهو الطلبة.
 - مراجعة المنتج التعليمي غير المباشر المتمثل بالجوانب الفكرية والقيمية.
 - ا كتشاف حالات الهدر بأنواعه المختلفة ومعرفة الأسباب ووضع سبل المعالجة.
 - تحسين الأداء المؤسسى بنحو كلى وشامل. (الطراونة، والبليشي، 2002: 15)
- تطوير التعليم من خلال تقويم النظام التعليمي وتشخيص القصور في المنخلات والعمليات والمخرجات حتى يتحول التقويم إلى تطوير حقيقي وضبط فعلي لجوية الخيمة التعليمية.

تطور مفهوم أنظمة إدارة الجودة (ISO)

إن نظام أدارة الجودة الايزو(ISO) أصله الكلمة الإغريقية (ISOS) أي التساوي، وقد اشتقت من الصروف الثلاثة الأولى لاسم المنظمة اللولية للمواصفات والمقاييس (International standardization organization (مرتبة بحسب اسم المنظمة بالفرنسية، وهي من البيئات الدولية غير التابعة للأمم المتحدة، والمعنية بإصدار المواصفات وتعديلها وتوحيدها على المستوى الدولي، و تعمل على تسهيل تبادل السلع والخدمات وتطوير العلاقات في مجالات التنمية والمعلوم والتقنيات والاقتصاد (العالم، 2010: 20)، بين الدول عن طريق إصدار مواصفات دولية موحدة تضمن حق كل من المنتج والمستهلك. لهذا فان الايزو اتحاد دولي يضم هيئات المواصفات والمقابيس في شتى دول العالم تشكل عام 1946 من 90 دولة ومقرها في سويسرا المحمد سبي، 1997: 12)، غايته إقامة علاقات مبرمجة بين الأجهزة ذات العلاقة والعلماء والباحثين والمخترعين والتقنيين والاقتصاديين في العالم من اجل تسهيل عملية التبادل الدولي للسلع والتقنين والأسس لمنح الشهادات المتعلقة بها، من اجل تشجيع تجارة السلع المختمات على المستوى العالمي.

وتعد الايزو من اكبر المنظمات في العالم التي تصدر مواصفات دولية اختيارية للأعمال الخاصة والحكومات والمجتمع، وقد أصدرت حتى نهاية عام 2008 أكثر من 17400 مواصفة تعطي حلولا عملية وتحقق فوائد لجميع قطاعات الأنشطة الاقتصادية والتقنية

إن سلسلة الابرو 0000 ISO مع مجموعة مواصفات تحكم توثيق نظام الجودة الذي تتطابق فيه جميع المتطلبات بما يتلام مع طبيعة المنظمة 1999: 233/ (Krajewski & Ritzman وهذه السلسلة كانت وليدة تغيرات وتطورات متلاحقة كما نرى في العرض الآتي:

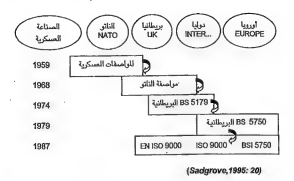
التطور التاريخي لمواصفات إدارة الجودة 9000 ISO

اظهرت الكثير من الأمم القديمة الاهتمام الكبير بالقياس ؛ لأنه الضابط للعلاقة بين أفراد المجتمع في معاملات البيع والشراء من جهة وتحقيق العدالة من جهة أخرى، ففي الحضارات القديمة جنور أصيلة لعلم القياس وتطبيقاته فسكان ما بين النهرين كان لهم أسلوب في القياس يقوم على وحدة طولية سموها أميان (Empan) بهمي تعادل 27 مليمترا واعتمدوا مربعها ومضاعفاتها وأجزاءها لقياس المساحات.

وعثر في بابل على عدة مكاييل وأوزان نقش عليها مقدارها مع اسم اللك واسم من اعتمد صحتها، وكانوا يطلقون على وحدة الأوزان اسم (مين) وكانت تعادل 500 غرام تقريبا (حبة،1979: 5) والكلدانيون كان لهم اسلوب معين في القياس، واعتمدوا في الحساب على طرائق ثلاث، العشرية ومنشؤها العد باصابع اليدين العشرة، والطريقة الاثني عشرية التي كانوا يستسهلونها لكثرة عواملها المعادلة للرقم (12) ثم الستينية وأساسها رقم (6)، وكان المصريون القدماء يتصدرون المهتمين بالقياس، فاتخذوا من الواحد الصحيح وحدة للترقيم والعد يتصدرون المهتمين بالقياس، فاتخذوا من الواحد الصحيح وحدة للترقيم والعد للطول تساوي ثلثي الذراع الفرعوني سموها (القدم اليوناني وقسموها 16 قسما)، وكان العرب وتوعد للطفقين بسوء المآب الدينية التي أمر بها الإسلام الذي يدين به العرب وتوعد للطفقين بسوء المآب المنظمة العربية للمواصفات، 1895: 16)، وتناولت آيات كريمة وأحاديث نبوية شريفة موضوع القياس والتقييس، والجودة، وضرورة الابتعاد عن الفش وإنقان العمل كما جاء في الآية الكريمة (وأقيموا الوزن بالقسط ولا تخسروا الميزان } الرحمن: 19، المالم الميزان ؟

ربعد الحرب العالمية ادركت الدول الصناعية أهمية التقييس القضاء على الحواجز التقنية والصناعية والتجارية، وجعل المواد الصناعة من منتجين مختلفين قابلة التداول بينها دون معوقات، مما شجع على بدء التنسيق بين بعض المنظمات الدولية التقييس، ففي عام 1928 عقد مؤتمر في نيويورك أسفر عن إنشاء الاتحاد الفدرالي للجمعيات الوطنية التقييس (International Federation of the National).

وفي اواخر الثلاثينيات انسحب عدد من الاعضاء من عضوية الاتحاد تحت تهديد الحرب، والذي اعلن توقف عن العمل رسميا عام 1942. وفي العام 1944 خلفته لجنة الأمم المتحدة لتنسبق المواصفات (Coordinating Committee (UNSCC طفقة، كانت هذه اللجنة مؤقتة اقتصر عملها على زمن الحرب، وشهد العام 1946 المجتماع (25) مندوبا من 25 والندن، المناقشة امر إنشاء منظمة دولية جديدة لجتماع (25) مندوبا من 25 والندن، المناقشة امر إنشاء منظمة دولية جديدة يكن مدفها تسهيل التنسبق، والتنميط الدولي المواصفات الصناعية، و اسفر المعتماع عن تأسيس المنظمة الدولة المواصفات والمقاييس (Standardization Organization المحترن، 2001: 20) (المنظمة المواصفات العملية المواصفات المعاصفات المعاصفات المعاصفات المعتمات العسكرية والنوبية (30 :980). يعبود نشوء المواصفات الانظمة الجودة إلى الصناعات العسكرية والنوبية (31 :1985) (المنظمة الجودة إلى الصناعات أفرزتها ظروف الحرب العالمية الثانية بسبب فشل عدد من منتجات تلك الصناعات في أداء عملها، فكان لا يد من ضمان جودة هذه المنتجات وضمان عدم وجود عيوب فيها، لان ذلك سيؤدي إلى خسارة تلك المنظمات وإفلاسها المالم، 2002 (18 العالم، 2002)



يبين الشكل رقم (2) المراحل التاريخية لتطور مواضفات انظمة إدارة الدوية 1**900 IS**O

المرحلة الأولى: مواصفات الصناعة العسكرية

شهد عقدا الخمسينيات والسنينيات سعي عدد من المؤسسات أو ما يسمى بالمشترين الكبار إلى تبني المواصفات العسكرية الصادرة صديثا آنذاك، رغبة منها في تحسين كفاءتها الإنتاجية، والاختيار الأفضل المجهزين بالاعتماد على مبادئ تأكيد الجودة الترويج في انبياتها التسويقية باعتمادها لهذه المبادئ بعدها أصدرت تلك المؤسسات مواصفات تأكيد جوبة خاصة بها لعملياتها ومجهزيها، إذ كانت تلك المواصفات تصمم بحسب المطلبات الفردية لتلك المؤسسات التي اعتمدت أساسنا لتقويم الجهزين والختيارهم، وبهذا وجد المجهزية والشركات إنفسهم أمام مجموعة كبيرة

ومتباينة وإحيانا متعارضة في متطلبات تأكيد الجوبة الذي قاد إلى التقويمات المتعددة (9-10) (Rothery,1996: 9-10) المتعددة (9-10) المتعددة (9-10) المتعددة بضرورة إصدار مواصفات قياسية دولية موحدة لنظم الجوبة بسبب التباين في الواصفات القياسية العسكرية مثل G-9858A المتي أصدرها المعهد البريطاني والمواصفات القياسية البريطانية BS5750 المتي أصدرها المعهد البريطاني للمواصفات القياسية عام 1979 مما دفع إلى تكوين لجنة ضمت ممثلين عن (199 دولة هي الدول الأعضاء في المنظمة الدولية للتوحيد القياسي، واصدرت مواصفات موحدة بديلة عن تلك المواصفات التي أصدرتها كل دولة على حدة المشبراوي، 1995: 102) (السلمي، 1995: 192).

المرحلة الثانية: المواصفات الوطنية

انتشرت انظمة إدارة الجودة وقيام المنظمات في أوروبا وأميركا بوضع مواصفات قياسية لانظمة الجودة لديها ولجهزيها للتأكد من قدرة المنظمة ومجهزيها على إنتاج منتجات نتوافر فيها الخصائص والمميزات المطلوبة الذي يعرف بتوكيد الجودة أو ضمانها وتجهيز تلك المنتجات، فضلا عن المواصفات المخاصة بالصناعة العسكرية أبرزت الحاجة إلى توحيد هذه المواصفات في إطار الباد الواحد في الأقل (عباسي، 1997: 18- 19)

وفي مطلع السبعينيات اهتمت المؤسسات الصناعية والإنتاجية والخدمية بتحقيق جودة المطابقة لمؤاصفات انظمة الجودة (quality of conformance)، مما حفز عندا من الحكومات الأوروبية إلى توجيد مواصفات وطنية لأنظمة إدارة الجودة وإصدارها بغية تقوية الوضع التنافسي لمؤسساتها في الداخل، وتمكنها من المنافسة على المستوى الدولي ولاسيما بعد ظهور الصناعة اليابانية كمنافس

قوى، لما حققته منتجاتها من تفوق ملحوظ في الجودة على مثيلاتها من المنتجات الأوروبية والأميركية (hill,1993: 109-110). لذلك سعى عند من هيئات التقييس الوطنية في تلك الدول إلى إصدار مواصفات وطنية وكانت لهيئة المواصفات البريطانية (British standards institute (BSI السبق في إصدار عند من إرشادات تأكيد الجودة في بداية السبعينيات ومنتصفها، وهي حصيلة الجهود التي بذلتها BSI في مجال تأكيد الجودة بإصدارها للمواصفة القياسية (BS5750) الخاصة بمتطلبات تأكيد الجودة للأغراض التعاقبية بثلاثة أجزاء 3،2.1 عـام 1979 الـتى كانـت اول محاولـة اوروبيـة نصو تأسـيس نظـام لتقـويم المجهزين في البيئة الصناعية البريطانية بالاعتماد على الماصفات 5750 BS (Rothery,1996: 11-12) وفي السنة نفسها التي أصدرت فيها BS1 مواصفتها تقدمت عن طريق عضويتها في منظمة ISO بطلب رسمي لتطوير مواصفات عالمية لتقنيات تأكيد الجودة وإدراكاً من منظمة الايزو ISO لإيجاد مواصفات خاصة بالجودة من تأكيد وإدارة، فقد ثم تأليف لجنة فنية هي (ISO/ TC176) التي حددث مهمتها بوضع مسودة مواصفات لإدارة الجودة وتأكيدها Russell (&Taylor,1995: 131) وعلى أثرها قامت اللجنة الفنية في عام 1985 بنشر إصدارها الأول بصورة مسودة المناقشة، وتمت الصائقة عليها النشر النهائي

عام 1987 التكون أول مواصفة عالمية لأنظمة إدارة الجودة سميت 180 080 التي كانت تستند في محتواها إلى للواصفة الوطنية البريطانية 5750 88 بنحو كبير، لكنها عكست في الوقت نفسه للتطلبات العالمية في الاند، 1996: 1996. وبين عامي 1979 و1997 1998. تبنت بعض الدول مثل كندا واستراليا وأميركا مواصفات وطنية لانظمة الجودة التي كانت لا تختلف عن بعضها إلا قليلا، فالكثير منها كانت نسخا مشابهة أو مماثلة للمواصفة البريطانية :1995. 8855750 Sadgrve العودة التي عامدار مواصفات قياسية دولية لنظم الجودة عدد ملامح نظام الجودة في أية منظمة إنتاجية أو خلمية، هو لم يعد كافيا

لضمان جوبة المنتج أو الخدمة بل يجب ضمان جوبة المنظمة قبل ذلك إذ أن جوبة المنظمة، هي اكبر ضمان الإدارة الجوبة الن جوبة النظام ككل تضمن استمرار جوبة المنتج أو الخدمة وتوحيد مواصفاتها على مدى زمني طويل، لذلك صدرت المواصفات القياسية الدولية ايزو 8000 100 التوحيد ما يجب أن يكون عليه نظام أدارة الجوبة (الشبر اوي 1905: 102). إذ تسعى اليوم جميع المنظمات وبشتى انماطها وأنشطتها إلى إظهار أنها تمتلك نظاماً على درجة عالية من الكفاءة والجوبة، ينعكس بنحو مباشر أو غير مباشر على جوبة خدماتها ومنتجاتها بحيث يتيح هذا النظام إلى إدارة الأنشطة بنحو متكامل (طوالية،1999: 30)

وفي السنوات التي تلت إصدار القياسات ايزو ISO9000 تم إصدار سلسلة من القياسات (ISO9000) ومثلت اجمعها عائلة من المواصفات اعتمدت عليها عائلة المواصفة القياسية ايزو ISO9000. واهتمت سلسلة المواصفات الايزو ISO9000. واهتمت سلسلة المواصفات الايزو ISO9000. ومناسة المواصفات الايزو ISO9000 إصدار عمام 1994 بأجزائها التعاقدية الثلاثة (iso) تواجع المواصفات المختلفة، وقد جرى العرف بان المنظمة الدولية التقييس (Iso) تراجع المواصفات القياسية (السلطي، 1906: 18)، وقد تكون هذه المراجعة كل اربع سنوات أو خمس، في العام 2000 اجري تعديل جنري وشامل تم دمج جميع المواصفات التعاقدية للمواصفة 2000 اجري تعديل جنري وشامل تم دمج جميع المواصفات التعاقدية للمواصفة 2000 التي بموجبها تم تعديم التوافق مع مواصفة المتطلبات البيئية 2008: Iso9001: التي بموجبها تم تنديم التوافق مع مواصفة المتطلبات البيئية 2008: Iso14001: (القرارة الجودة في الحامة التطلبات البيئية 1040: التطرر التاريخي لمواصفات وتلخيصا لهذه الجهود فان الجدول رقم (4) يوضع التطور التاريخي لمواصفات النظمة إدارة الجودة.

الجدول رقم (4) يبين التطور التاريخي لمواصفات الجودة

الأعتماد	المواصفات القياسية	السنة
لأغراض الصناعة العسكرية لوزارة النفاع الأميركية DOD	MIL-9858 متطلبات برنامج الجوية	1959
و لإغراض الصناعة العسكرية لوزارة اللغاع الأمريكية	MIL-Q-9857A	1963
لأغراض الصناعة المسكرية لطف الناتق NATO	AQAP-1متطلبات نظام ضبط الجوية الصناعي لبرتسامج الطقساء أو منشورات لتأكيد الجوية	1968
متطلبات تأكيد الجورة في الصالات التعاقدية للطرف الثاني	C-1 مواصفات تتعلق بمتطلبات برنامج الجودة	1968
متطلبات تأكيد الجورة في الصالات التعاقدية الطرف الثاني	ANS1Z-18مواصفات تتعلق بمتطلبات برنامج الجوية	1971
لأغراض الصناعة العسكرية البريطانية	DEF-STAN 05-08 الماصفة العسكرية البريطانية على غرار AQAP-1	1970
دليل الشركات التي ترغب في تأسيس الجودة	BS3891 دليل تاكيد الجودة	1972
الأغراض الصناعة العسكرية البريطانية	سلسلة المراصفات -05 DEF-STAN 21,24,29 بالاعتماد علمي -DEF STAN,05-08 البريطانية	1973
مواصفات لأنظمة تأكيذ الجويدة موجهة للاعتمادات الصناعية والتجارية	BSI 5179 بثلاثة أجزاء 5179 متطلبات تأكيد الجوبة في الصالات التعاقبية	1974
تحديد العناصس الأساسسية المطلوبة لتقويم انظمة الجوبة في المسناعات الإنتاجية	ANSVASQC ZI.15 أداحة أساسية لأنظمة الجويدة	1979

نظام إدارة الجودة [الليزو ISO

الاعتماد	المواصفات القياسية	السنة
لإعداد مسودات مواصفات خاصة بتآكيد الجودة وادارتها	гоотс 179 تم تشكيل اللجنة الفنية	1979
المساعدة على فهم المواصفة BSI5750 وتطبيقها	تم نـشر الـدليل الضـاص بالمراصــقة BSI5750	1981
	قيام اللجنة الفنية 176 ISOMC بإصدار سلسلة للواصفات القياسية 1900 ISO للمناقشة	, 1985
توحيد المراصفات الخاصة بانظمة الجوبة لتسهيل التبادل التجارى الدولى	آصنرت منظمة ISO اسلسلة المواصفات القياسية 9000 ISO	1987
اعتماد 9000 ISO أساسا لتقويم الطابقة	تبنت المجموعة الأوربية متطلبات ISO تبنت المجموعة الأوربية متطلبات 9000 أساسا التقويم المجهزين	1989
قيام منظمة ISO بالتعديلات الدورية (7- 5) سنوات لتضمين المواصفات المنشرورة التطورات الحاصلة	إمادة نشر تنقيع الواصفات ,9001,9002,9003, ISO(9000 (9004	1994
تعديل دوري لمواكبة التطورات وفقا لفلسفة إدارة الجودة	إعادة إصدار الماصفتين ١٥٥ 9000,9001	2000
تعديل دوري	إصدار المواصفة iso9001	2008

(القزاز2009: 9) (Durand,ian, and cormaci,1997: 46) (9

المرحلة الثالثة: المواصفات العالمية

انتشرت مواصفات 9000 150 بنحو واسع منذ صدورها في عام 1987، ولاقت استحسانا وقبولا لم تلاقه مواصفات اخرى، وهذا الاعتماد من المنظمات المختلفة وفي أكثر من دولة أدى إلى أن يكون احد أهم الأهداف الستراتيجية الجنة الفنية 176 150/70 عند إصدارها المواصفة الذي شخصته في رؤيتها لعام 2000 إذ سارعت دول كثيرة إلى اعتمادها كمواصفات وطنية، إذ يحق اللول وضع مواصفات وطنية المؤسساتها وفقا لنهج المواصفة العالمية ويحدودها بحيث تتم للوافقة عليها واعتمادها داخل الدولة، وبنحو يسمح بمكافئتها مع المواصفة العالمية تحت تسميات المواصفة المعتمدة في تلك الدولة (نظمي،1999: 26-27) (

وفي عام 1989 تم إصدار سلسلة المواصدات 9000 ISO في مجال إدارة الجوية التي تعد مواصفة إدارية تنصب على النظام الإداري وتأكيدها، فهي ليست مواصفة فنية ولا تتعلق بجوية المنتج، ولكنها تبحث في كفاءة النظام، ومدى التطور الذي يحققه وتصلح لشتى أنواع المنظمات (الطائي وأخرون، 2009: 312).

واكتسبت مواصفات انظمة إدارة الجوبة 9000 ISO المميتها باعتمادها كمواصفات وطنية في اكثر من 99 دولة فضلا عن الأهمية الإقليمية باعتمادها من هيئات التقييس التابعة للتحالفات الاقتصادية كما في الجدول (3) الذي يبين مواصفات انظمة إدارة الجوبة 9000 ISO ومكافأتها مع انظمة إدارة الجوبة الوطنية والإقليمية.

جدول رقم (6) يبين أنظمة إدارة الجودة الايزو ومكافأتها بأنظمة الجودة الوطنية

المواصفات الإقليمية	المواصفات الوطنية
EN ISO 9000 اللجنة الأوروبية التقييس	کندا CAN/ISO 9000
COPANT-ISO 9000 اللجنة	العراق الماصفة العراقية 10001001,
الأميركية للمواصفات	ەرنسا NF EN ISO 9000
AFS 9000 النظمة الإقليمية التفريقية التقييس	עון איז 2000 DIN EN ISO ספו DIN EN ISO
12000 للراصفة القياسية العربية	اليابان 9900 vis
(المنظمة العربية التنمية الصناعية التنمية	الولايات المتحدة BNSI IASQC/ Q9000
والتعدين)	بريطانيا BS EN ISO 9000

(العزاوي، 2005: 37)

إن الدور الذي انته المجموعة الأوروبية البالغ عندها (12 لدولة عن طريق
تبنيها لمواصفات ISO9000 يمثل العامل الآكثر اهمية الذي قاد القبول والانتشار
السريع في التطبيق، وذلك باعتماده احد مفاتيح بوابة الدخول إلى السوق
الاوروبية المشتركة Heizer,&Render,1996: 80 ركان العامل الاساس الذي
بفع المجموعة الأوروبية لتبني مواصفات ISO9000 هو الانخفاض في تطور
اقتصاليات بلدان للجموعة الارروبية في عقدي السبعينيات والثمانينيات،
والخوف من السيطرة الأميركية والليابانية والاسيوية على الصناعة العالمية في
القرن الحادي والعشرين، فضلا عن الغشل في الاعتماد الجزئي على الاختلافات
في المواصفات الغنية في الحد من سيطرة تلك البلدان على الاسواق الاوروبية
والعالمية، هذه الاسباب كلها بفعت المجموعة الاوروبية إلى العمل على إيجاد نظام
والعالمية، هذه الاسباب كلها بفعت المجموعة القياسية العالمية الخاصة بانظمام
والدامة على التنظام المجهزين بالمواصفة القياسية العالمية الخاصة بانظمة إدارة

الجودة الذي يمكنهم من النخول إلى السوق الأوروبية المشتركة، وفي الأعوام الأولى من اعتماد معايير الايزو بلغ عدد المنظمات البريطانية المسجلة اكثر من 10000 منظمة (17-16: 1997: 46:00) (العلي، 2008: 330). والجدول رقم (6) يوضع مكرنات عائلة الايزو 2000 ISO).

جدول (6) يوضح مكونات عائلة ISO9000

الفرض	المقاييس والإرشادات
وصيف الأسس وتحديد المسطلحات الفنية لأنظمة	lso 900; 2000 أنظمة إدارة الجودة-
إدارة الجودة	أسس ومفردات
تحديد للتطلبات الرئيسة لأنظمة إدارة الجوبة	Iso 9001: 2000 انظمة إدارة الجودة -
والتي يمكن أن تعتمد من قبل المنظمة الحصول	المتطلبات
على الشهادة أو في التقويم الداخلي والأغراض	
التعاقد يركز على فاعلية نظام إدارة الجودة في	
الوصول إلى متطلبات الستفيد إن هذا الجزء من	
عاتلة so9000 الذي يمكن عن طريقه فحسب	
الحصول على الشهادة	
هذه القاييس إرشائية تزود النظمة بإرشادات	الجودة - انظمة إدارة الجودة -
واضدة التدسين المستمر لنظام إدارة الجوجة	إرشادات لتحسين الأدوار
لفائدة جميع الأطراف عن طريق تعزيز رضا	
الزيون	
يزود بدايل للتحقق من قدرة النظام على تحقيق	الا الا الا الا العامة المنطقة المنطمة
اهداف الجواءة للعروفة	إدارة الجودة والبيئة
يمكن اعتماد هذه القاييس داخليا التحقق من	
أداه المنظمة	
مرشد لتطبيـق iso9001 في قطاعــات محــدة	19 -so/Ts16949انظمة الجودة صناعة
(قطاع السيارات)	السيارات متطلبات خاصــة لتطبيــق iso9001; 2000

الليزيو ISO نظام إدارة الجودة إالليزي

الغرض	المقابيس والإرشادات
دليل للتطوير المافظة شمسين استراتيجيات	Iso 10015: 1999 دليل التدريب
وانظمة التدريب التي تؤثر	
في جوبة للنتجات	
يزود بمرشد لكيفية تحقيق الفوائد الاقتصادية	Iso/TR 10014: 1998 مرشد الإدارة
من تطبيق إدارة الجودة	اقتصاديات الجودة
دليل لضمان جودة كل من عمليات المشروع	ISO 10006: 1 9 97 إدارة الجردة – دليل
متنجاته	للجودة في إدارة المشروع
دليل لتحديد الخصائص الرئيسة لنظام تعبير	ISO/DIS 10012: 1997 ضمان جوبة
وقحص المعدات لضمان نقة المقاييس	مقاييس المدات-الجزء الأول: التركيـز
	على نظام تعبير المعدات وفحصها
دليل إضافي لتطبيح الأساليب الإدصائية	المسيمان جسودة (١٩٩٥ المسيمان جسودة
للسيطرة على العمليات لتحقيق اهداف الجنء	مقاييس المعدات — الجنء الثَّاني مرشد
الأول	السيطرة على مقاييس العملية
دليل المساعدة في إعداد مراجعة، قبول، تنقيح	ISO 10005: 1995 إدارة الجودة دليل
خطط الجوية	لخطط الجودة
دليل لضمان انسيابية المنتجات التي تتكون من	ISO10007: 1995 إدارة الجودة دليـل
عمليات ووظائف معقدة عندما تتغير العناصر	لإدارة التركيبة
والمكونات بسرعة وفريية	
دليل للتطوير والمحافظة على كتيب الجودة المرتبط	1995 :10013 ادليل لتطوير أدلة
بحاجات المنظمة	

(Beaumont, L.R.,: 2002: 1)



الله نظام إدارة الجودة [اللهزو ISO]

المدخل الفكرى للايزو: 2000 ISO9001

يتصف المدخل الفكري والتنظيمي والحديث للايزر 2000: ISO9001: عن المداخل المعتمدة سابقا مثل الايزر ISO 9001: 1994 وISO 9001: بتركيزه على للبادئ الفكرية والفلسفية التي تم اعتمادها في إدارة الجودة الشاملة للتمثلة بالمفاهيم الآتية:

1.التركيز على المستفيد (الزبون):

يجب أن تمتلك الجامعة القدرة على فهم متطلبات المستفيدين الحالية وتوقع متطلباتهم المستقبلية والعمل على تثبيتها والسعي إلى تحقيقها باعتماد إعداد سنر إتيجية تحسين الأداء والجودة وتطويرهما.

2.الإدارة العلياء

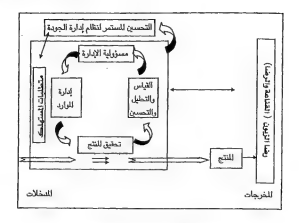
هي مسؤولة عن تحقيق افضل النتائج باكفة الطرق بواسطة اشخاص (المواري: 1976: 27). وهي التي تقوم بتنفيذ مجموعة من المهام والواجبات بغية الوصول إلى متطلبات 1809001 ومن هذه المهام والواجبات وضع اسلوب لإدارة عملياتها وتحديد السياسات والأهداف والمراجعة الدورية لهذه الأهداف والسياسات لزيادة فاعلية النظام وقيادة الاتصالات مع المستفيدين لتحديد حاجاتهم ورغباتهم وتحديد أهداف الجودة ونشرها في وحدات الجامعة وأقسامها كلها وضمان فاعلية الاتصالات الداخلية والخارجية وألا يعمل الاكفأ تحت قيادة من هو اقل كفاءة (جامعة تشرين، 2005: 9) (جريدة الصباح، اللحق الاقتصادي، 2001: 12)

3.مشاركة العاملين:

هذا المبدأ يعد من أكثر المبادئ أهمية ؛ لأن من دون العاملين سوف لن تبقى الجامعة مستمرة إذ ليس المهم هـ واعتماد التقنيات المتقدمة بل الأكثر أهمية الافراد الذين يعملون عليها، ولأن جوهر العملية هم العاملون الذين يعدون عصب الجامعة، وليس هناك شيء أهم من العنصر البشري فيها. وإن المشاركة الجمعية للأفراد، تنفع إلى الإحساس بسلطان العمل الذي يدفع بدوره إلى بذل اقصى . الطاقات من أجل النتائج المطلوبة التي تحقق رضا المستفيد المقزان 2009: 15)

4.مدخل العملية:

يعتمد مدخل العملية على بناء نظام إدارة كف، ؛ لان الهدف الأساسي من تبني Soo 9001 هو تطبيق هذا المدخل معتمداً المفاهيم الآساسية لرضا المستفيد وتحقيق رغباته في المنتج والخدمة المقدمة التي تلبي حاجاته فضلا عن توثيق العملية وملامه المدخلات والمخرجات للانشطة التي تقوم بها الجامعة وان يدار نظام إدارة الجودة بطريقة أن مخرجات كل عملية هي مدخلات للعملية التي تليها وتطبيق ذلك على انشطة الجامعة كافة (الخضير، 2001: 26)، أي إن الجودة عملية تراكمية متصلة (جامعة تشرين، 2005: 9)، والشكل رقم (3) يبين انموذج مدخل العملية.



الشكل (3) يبين أنموذج مدخل العملية

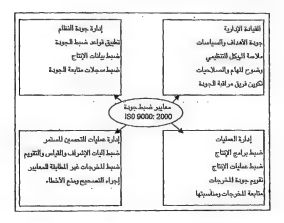
5.اعتماد مدخل تحليل النظم في الإدارة:

يرتبط هذا المبدأ بالمبدأ السابق ارتباطا واضحا؛ لان الهدف منه الوصول إلى نظام إدارة فاعل وتحديد العلاقات التبادلية العملية وقهمها حتى تنجز الجامعة أهدافها. (الطويل،1997: 101–102)

6.التحسين المستمرد

هـ و القـدرة علـى إجـراء التصسينات وتنفيـذها، إذ إن العمليـات وأفعـال التصحيح والوقاية والتنفيق الدلخلي ومراجعة الإدارة هي مبادئ محركة تؤدي

إلى دعم التحسين المستمر المنتجات و العمليات والانشطة وفضلا عن اعتماد الإدارة العليا المقاييس للبحث عن طرائق فاعلة التحسين (جوية، 2009: 181) (المجنابي، 2001: 68) وإن عملية التحسين هي سعراتيجية تنافسية تركز عليها المنظمات على المدى البعيد، وإن تكامل تخطيط تحسين الجوية مع تخطيط المنظمة السعراتيجيا، ويتم بواسطة إبخال المجودة في المنظمة وأنشطتها اليومية وتشجيع ثقافة المنظمة التي تلتزم بتحسين الجوية وجعلها محورا رئيسا في خططها المختلفة (Aothers, 1997: 192



الشكل رقم (4) يوضح آلية ضبط جودة نظام إدارة الجودة SO9000

1.1دخل الواقعي (الحقيقي) لصناعة القرارات:

اعتماد نظم إدارة المعلومات والبيانات في الجامعة وتحديد المعابير والمقاييس التي تناسب طبيعة عمل الجامعة وجعلها متيسرة بالمستوى الذي يسهل على الإدارة العليا عملية اتخاذ القرارات. (المنصور، 1997: 69)

8.علاقات المنفعة المتبادلة مع الموردين:

تقوم النظمة ببناء علاقات ثابتة وراسخة مع الموربين بحيث يكونون امتدادا لها وجزءاً مهما منها فضلا عن تقديم الدعم الضروري لهم لضمان تلبيتهم لتطلباتها (Goult,2001: 30)

9. التركيز على مفهوم الحامض النووي للمنظمة organizational DNA

وهد مصطلح مجازي يوضع العوامل الاساسية التي تحدد معا شخصية المنظمة، يساعد على شرح ادائها وقد وضعت هذا المفهوم شركة (Booz Allen المنظمة، يساعد على شرح ادائها وقد وضعت هذا المفهوم شركة (Hamiton وكيفية معالجتها ويتكون الحامض النووي المنظمات من أربح وحدات هي، حق القرار المناسب (Decision Rights)، والمعلمات (Motivators والميكل التنظيمي (Structure)، وتحدد هذه الوحدات عن طريق ترابط بعضها الخذر في تحدد أسلوب اداء للنظمة، ومدى تمكنها من تحقيق المدافها المورفية الكرارة، 2008 ، (جامعة اللول المعربية الإدارة، 2008 ، (جامعة اللول المعربية الموردة (108 : 2008)

علاقة 9000 ISO بنطور حركة الجودة

لا يقتصر الايزو ISO9000 بوصفه مواصفة عالمية لنظام إدارة الجودة، بل هو احد المحطات الميزة في تطور حركة الجودة، ويعد الخطوة الأولى الصحيحة نحو طريق إدارة الامتياز. كما أنه يمثل البنية الميكلية الأساسية الجيدة التي تبنى عليها إدارة الجودة (Pearmain,1997: 27)، وتنقسم حركة تطور الجودة على اربح مراحل اساسية هي:

- المرحلة الأولى مرحلة فحص الإنتاج باستخدام الوسائل الفنية في مطلع القرن التاسع عشر بسبب ظهور الإنتاج الكبير الذي يتطلب وجود وظيفة مستقلة تقوم على فحص الإنتاج لمعرفة درجة المطابقة المواصفات.
- المرحلة الثانية مرحلة اعتماد الاساليب الإحصائية في ضبط الجويدة التي بدأ استخدامها مع بدايات القرن العشرين مع قيام G.S. RADFORD بنشر كتابه عام 2022 ضبط الجويدة في المصانع المحدود ضبط الجويدة في المصانع (MANUFACTURING) وقد كان ذلك بداية وجويد قسم مستقل لضبط الجويدة يعتمد على اعتماد الأساليب الإحصائية، إذ شهبت, هذه المرحلة إنخال أهم الأساليب الإحصائية في ضبط الجويدة مثل (العينات الإحصائية وعينات القبول وخرائط الجويدة) التي شاع اعتمادها في اليابان بعد الحرب العالمية الثانية وطوال مرحلة الخمسينيات.
- الرحلة الثالثة عرفت بمرحلة التأكد من الجودة وضعائها، فقد بدات في
 الصناعة العسكرية والنورية، ثم تطورت لتكون بمنزلة الرد الأورريبي على
 مفهوم الضبط الشامل للجودة (TOTAL QUALITY CONTROL) الذي
 استطاعت اليابان بواسطته غزو الأسواق الأوربية في عقدى السبعينيات

والثمانينيات من القرن الماضي، وبهذا اعتمده الأوروبيون مبادئ تتكيد الجودة ثم إدارة الجودة في بناء الايزو 0000 ISO كنظام لإدارة الجودة واعتماده كاحد الأسلحة التنافسية الستراتيجية في مواجهة الغرق الآسيوي الأميركي لأسواقها عن طريق اعتماده اساسا الوصول إلى الإدارة الشاملة للجودة.

البرطة الرابعة مرحلة الإدارة الستراتيجية للجودة التي تمثل الطور المتقدم في مرحلة الإدارة الشاملة للجودة للعتمدة الجودة كسيلاح تنافسي، فإدارة الجودة الستراتيجية (STRATEGIC QUALITY MANAGEMENT) تعني التكامل بين أصول فن الإدارة وبين مبادئ الجودة الشاملة أن الستراتيجية لتطوير وتنفيذ ستراتيجيات ومنهجياتها وانشطتها ومداخلها وتقنياتها اعمال ناجحة المنظمة وتنفيذها (Stephens,1997: 83-70) وقد نالحدة المتماما كيرا وتطورت على ايدي ابرز رواد الجودة وعبر مراحل زمنية مختلفة و يوضع الجدول رقم (7) ذلك

ا نظام إحارة الجوحة واللايزو ISO

جدول رقم (7) تطور إسهامات ابرز رواد الجودة في مفهوم الجودة

الإسهامات	اسم اثعاثم	السنة
نشر كتابه مبادئ الإدارة العلمية الذي ظهرت فيه دراسات الحركة والزمن	فردریاک تایلور Fredrick تایلور Taylor	1911
نشر كتابه الرقابة الإصصائية على جهدة السلع المبنعة	والترشتيوارت Watter shewhart	1931
تطبيــق تقنيــات تحديــد العينــات الإحــصائية في مسوحات السكان	الوارد دیم نج Adward Deming	1940
نشر كتابه بعنوان الرقابة على الجودة مؤكدا دور الإدارة العليا في التخطيط	جوزیف جوران Joseph Juran	1951
طرح مفهوم المنملو من العيوب	فیلیب کروسینی Philip · فیلیب کروسینی Crosby	1970
نشركتابه بعنوان الجودة مجانية	Philip يبيب كروسبي Crosby	1979
نــشر كتابـه بعنــهان الجودة، الإنتاجيــة والوضـــع التنافسي وسمي بالأب الروحي للجودة	ادوارد دیمنج Adward Deming	1982
إقرار جائزة باسم جائزة مالكولم بالدريج	مالكولم بالدريج Malcolm Balindge	1987

(خضير، 2010: 25)

العلاقة بين إدارة الجودة الايزو ISO وإدارة الجودة الشاملة TQM

هناك خلط كبير لدى البعض بين مفهومي الجودة الشاملة والمواصفة العالمية الايزو، إذ اعتقد كثير بانهما يحملان المعنى ذاته والكثير يتحدث عن الايزو وكانه يقصد إدارة الجودة الشاملة.

وبغية رفع اللبس بين المفهومين يعبر نظام إدارة الجودة الايزو عن مجموعة من الإجراءات التي يجب على المنظمات القيام بها والمقاييس أو المواصفات التي يجب أن توافرها في عملها الإنتاجي (سلع، أو خدمات)، والمحددة من المنظمة الدولية أو المعالمية للمقاييس الايزو، في مسعى منها إلى الحصول على إحدى شهاداتها، وبالتالي فنظام إدارة الجودة يركز على النظم الفنية وإجراءات تطبيقها، التي تهدف إلى تحسين كفاءة العمليات وجودتها في المنظمات المصناعية أو الخدمية وأن حصول المنظمة على شهادة الايزو هو إثبات التحقيقها مستوى جودة معيناً ومحدداً والإسهام في تحقيق كفاءة إنتاجيته وتخفيض التكاليف.

إن إدارة الجودة الشاملة هي مدخل يسعى إلى إحداث تغيير جذري في الثقافة التنظيمية داخل المنظمة وتحويلها من الاسلوب الإداري التقليدي إلى الاسلوب الحديث، الذي يخدم تحقيق مستوى جودة عائية للمنتج أو الخدمة المقدمة، وهذا التغيير يشمل جميع وظائف العمل في المنظمة ومجالاته معتمدا على العمل الجمعي والتعاون والتحسين المستمر للآداء الكلي، لتحقيق النجاح على المدى الطويل، عن طريق إرضاء عملاء (مستفيدي) المنظمة تحديدا (الدراركة، والشبلي، 2002: 236)

ويوضع الجدول رقم (8) العلاقات والفوارق بين نظام إدارة الجودة الايزو وإدارة الجودة الشاملة

الجدول رقم (8) العلائق والفوارق بين نظام إدارة الجودة وإدارة الجودة الشاملة

إدارة الجودة الشاملة TQM	نظام إدارة الجودة QMS الايـزو ISO	الفقرات
اليابان	اوروپا	للنشا
السيطرة على الجودة	السيطرة على الجودة	النشاة العلمية
بعد الحرب العالمية الثانية	1987	تاريخ النشوء
رضا الزبون والعاملين	تأسيس عمليات إدارية جرهرية	البدف
مبادرات داخليــة لتقــويم الجــودة والعمليات	قيص اغا على المالية	جهة التقويم
الإدارة العليا تتبنى مبادرة التغيير	الإدارة العليا تتخذ قرار المصول على الشهادة	مبادرة التغيير
تطبق من دون إدارة الجودة الايزو ولا تحصل الجامعة على شهادة الجودة الايزو	يطبق من دون إدارة الجودة الشاملة وتحصل الجامعة على شهادة الجودة الايزو بموجبه	التطبيق
تركيز أقل على نظام التوبيق وكتابة التقارير	تركيز كبير على نظام التوثيق	التوثيق
فلسفة الدارية شاملة فضلا عن اعتمادها مجموعة من معايير الجوية تطبق بنص كامل	الشرام الجامعة بالمسايير الستي تفرضها منظمة الايسرو لتحقيس الجودة	المنهج الإداري
تركيـز وينصو ربي سي علـى إدارة العاملين	إدارة للوارد والعاملين	إدارة العاملين
اعتماد مبدأ المشاركة للتخلص من مشاعر الخوف واعتماد مبدأ الدمج الوظيفي	التغيير يكون على وفق متطلبات نظام إدارة الجوبة الايزو للحدد من منظمة الايزو	مؤشــــرات التغيير
تقليل اعتماد الفحص إلى أنني حد	الاعتماد على الفحص والاختبار	القدص

إدارة الجودة الشاملة TQM	نظام إدارة الجودة QMS الايـزو ISO	الفقرات
ممكن	ېشكل أساسى	والاختبار
تعدجزءاً من عملية التقويم	لا يركز على القارنة المرجعية بشكل	المقارنــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	واضع	الرجعية
ثورة في التغييرات والإبداع	مجموعة من الإجراءات والتغييرات	أسلوب التغيير
	تتبناها الجامعة لتدسين الجودة	
	للحصول على شهادة الايزو	
نظام إداري يركز على تفاعل	نظام فني يركز على الجانب الفني	إدارة العملية
العاملين والجوانب المرتبطة	العمليات والطرائسق الإجرائية	
باتجاهات ودوافع وسلوكيات	وتعليمات تشغيل النظام الإنتاجي	
وطموحات وانتماء الأفراد في المنظمة		
دور الإدارة العليا للجامعة كبير في	يؤدي التزام الإدارة العليا في الجامعة	التـــزام الإدارة
ادارة الجوبة الشاملة	دورا كبيرا في تبني الواصفة	العليا
تعتمده جميع الأقسسام والإدارات	يعتمد في بعض الأقسام والإدارات	الاعتماد
وفرق العمل في الجامعة	واليس بالمضرورة تطبيقه على	
,	مستوى الجامعة ككل	
السيطرة على الجودة، الأساليب	إرشادات ومتطلبات تقدمها منظمة	ادوات التحليل
الإحصائية	الايزو	

(الجبوري،2005: 94 بتصرف)

علاقة نظام أدارة الجودة الايزو ISO 9001 بالمقارنة المرجعية Benchmarking

إن أصل كلمة Benchmarking مشتقة من عملية مسح الأرض التي يتم وضع علامة على صحرة مثلا كنقطة مرجعية أو دلالة Benchmark. وكاصطلاح لغوي عربي اختلفت الترجمات، إذ يطلق عليه القياس المقارن بافضل أداء، أو المعايرة أو المعايير القياسية المقارنة، وسمي- أيضا- القياس إلى نمط أو المقارنة بعنافس أنمونجي وأفضل وصف قدمه Camp بوصفها دراسة منهجية، عملية استكشافية، وطريقة للتحسين و فرصة المتعلم و التزام للإدارة وسيلة لتعريف أفضل الممارسات التي تحقق معايير التقوق وتتسم بالاستمرار المجبوري، 2008: 356- 358)

وكانت اليابان أول دولة تطبق مفهوم المقارنة المرجعية، عندما بدؤوا في زيارة عدد من المنظمات الغربية في بداية الخمسينيات واستطاعوا استيعاب ما نقلوه عن الغرب عن طريق مجموعة ضخمة من التعاقدات للحصول على حق المعرفة مع مراعاة اختيار ما يناسبهم وملامته ظروفهم متلك العملية كانت في نهاية الستينيات وبعدها بدأت اليابان في تطوير مبتكراتها الخاصة، الأمر الذي لم يمنعها من الاستمرار في تطبيق سياسة المقارنة متى يقفوا على مدى التطور لدى الدول الأخرى المنافسة ليكونوا اكثر تطورا ويحتفظوا بمكان الصدارة في الإنتاج الصناعي على وجه الخصوص.

وتهدف المقارنة المرجعية إلى تحديد نواحي القصور بالمقارنة بالآخرين للعمل على استكمال النقص، وهو وسيلة المتحقق من أن الأهداف المراد تحقيقها تناسب حاجات السوق في نظام الجودة المطابق للمواصفات القياسية الدولية الايزو2000 :050901، الإدارة العليا وعلى التأكد من أن السياسات المتعلقة بالجودة مفهومة من لنن الجميع وإنها تطبق وتصان وفي هذا النظام ايضا هنالك تحديد واضع الواجبات والمسؤوليات والعلاقات لدى جميع من يؤثر في الجودة.

ويما إن المقارنة المرجعية هي مقارنة ما يجرى في الجامعة بما يجرى في جامعة أخرى ناجحة في المجال موضوع المقارنة، فان مفهوم المقارنة المرجعية يتفق مع مفهوم ايزو 9001: ISO 2000 في هذه الناحية. فعند تطبيق نظام للجودة طبقا لمتطلبات المواصفة القياسية الدولية الايزو تجرى مقارنة بين ما هو موجود فعلا وما يجب أن يكون موجودا طبقا لما نصت عليه المواصفة وبناء على هذه المقارنة تتخذ إجراءات التحسين والتطوير، والفرق الجوهري بين المقارنة المرجعية كأسلوب تحسين وبين الايزو كأسلوب للتحسين أيضا ؛ هي أن المقارنة المرجعية تتم مع الآخرين، أي إن المرجع هذا هو الجامعات الأخرى ولاسيما الناجحة منها، في حين المرجع في حالة الايزو هو الماصفة نفسها أو الوثيقة الخاصة بها التي يضعها فريق التطبيق نصب أعينهم في اثناء مراحل إنشاء نظام للجودة ويقوم فريق التقويم والمراجعة الذي يمنح الشهادة بالتأكد من مدى مطابقة عناصر الجودة للعناصر القياسية كما نصت عليها وثيقة الإييزو ولا تمنح شهادة الايزو إلا في حالة المطابقة (الشبراوي، 1995: 123، 126) (زاهر، 2007: 8)، أن ظهور المستوى العالمي للأداء، لم يعد بمقدور المنظمات الانصراف عن تحسين ادائها وتجديد نفسها وتدعيم قدراتها التنافسية مخوفا من اندثارها بدأت بالتركيز على مقاييس جديدة لتقييم أدائها وهي المقارنة مع المنافس النموذجي وتؤدي هذه المقارنات الذارجية إلى تحديد ما يسمى بالفجوة التناف سية (Competive gap) بين المنظمة والمنافس الانمونجي وبالتالي تستطيع المنظمة أن تضع الخطط والبرامج الملائمة لتقليل ما قد يوجد من فجوات تنافسية بينها وبين المنافسين، ثم العمل على تجاور هذه الفجوات، وتحقيق مزايا تنافسية وانتزاع مركز الصدارة في السوق. (التميمي، 2005: 65)

إن المقارنة المرجعية مع المنافسين تمكن الجامعة من معرفة المعدل الذي يسير عليه المنافسين نحو التحسن والتطور، وإذا كان هذا المعدل الذي تتحسن به الجامعة اقل من معدلات المنافسين فان ذلك يعد نذيراً بالخطر. ولا يكفي أن نقيس التحسن الذي طرا بالموقف العام في العام الماضي، فقد يكون التحسن الذي طرا في ذلك العام غير كاف إذا ما قورن بالتحسن الذي تحقق لدى المنافسين.

والمقارنة المرجعية هو الأسلوب الذي يمكن الجامعة من تحديد ما إذا كانت الأهداف المحددة تناسب حاجات السوق التي تتأثر بالمنافسين، إذ لا يكفي أن نحدد أهدافا تزيد بنسبة معينة عن الأهداف المحققة في العام الماضي، ويعد ذلك مؤشرا التقدم والتحسن. ويصلح هذا الأسلوب للتطبيق في المنظمات الخدمية والإنتاجية كما يصلح لكلا القطاعين العام والخاص.

إن المقارنة المرجعية هي اكثر التقنيات ملامة في التعليم العالي، لانها تعمل على رفع مستوى التوقعات وتزيدها ؛ لان هذه التوقعات هي التي تبنى عليها الجودة في كل سياسات المنظمة من دون هذه المقارنة فان الغايات تميل إلى تكرن خادمة لذاتها ويبقى الرضع كما هر عليه. (15 :1995, Sims & Sims)

وابرز ما تحققه المقارنة المرجعية هو توافر القياسات الموضوعية من اجل تحديد القيم الأولية وتحديد الغايات ومراقبة التحسين وكذلك توافر معيارا مقبولا لتقويم اداء الجامعات تعوض عن الصتعوبة الكامنة في إيجاد مغايير كمية في التعليم العالي بسبب طبيعة مخرجاته الخدمية، فضلا عن تحديدها المجالات الآتية:

مدى إجادة كلية ما مقارنة لها مع كلية أخرى.

- السنوى الجيد الذي تريد الكلية أن تبلغه.
 - اية كلية تعد الأفضل في عملها.

وقد قام عدد من الجامعات والكليات في شتى دول العالم بتطبيقها ومن North west Missouri state ((NMSU)) بتطبيق هذه الأداة بناء على آراء كل من الاساتذة والطلبة وأفكارهم من اجل خلق ثقافة الجودة في حرم الجامعة، فقامت بإجراء مقارنات مرجعية لعدة مصادر بدءا من اساتذة الجامعة وطلبتها مع جامعات أخرى كانت قد مضت قدما في الإصلاح التعليمي، فضلا عن أن هذه الجامعة قامت بجمع بيانات بشأن كل خصائص الطلبة وأرائهم ومقارنتها مع المعامير القومية للجودة في تلك الجامعة الحجودة في تلك الجامعة الحجودة في تلك الجامعة (Sims& sims, 1995: 16)

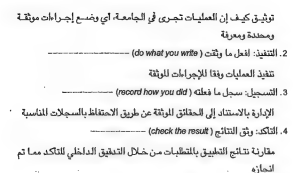
كذلك وفر مكتب بالدرج التابع للمعهد الوطني للمقاييس والتكنولوجيا في الولايات المتحدة، واتحاد الجودة الأكاديمي التابع للجمعية الأميركية للتعليم العالي (ASHE) فرصة للتعاون بين الجامعات ذات الرضاة، لتعليم العمل على أساس تعاوني عن طريق تبادل المعلومات وتوسيع ممارسات التقويم المعتمد (Sanyal, 1998: 14).

مبادئ نظام إدارة الجودة الايزو

تي تقود إلى نظام كف،	ويعتمد نظام إدارة الجودة على البادئ الخمسة ال
	تنعكس في سياسة الجامعة وأهدافها تجاه الجودة وهي:

1. الإجراء: وثق ما تفعل (write what you do) ------

نظام إدارة الجودة والليزو ISO



تعد دائرة ديمنج أهم الركائز لنظام إدارة الجوية 2000 :000 ISO وهناك مورتان رئيسيتان يمكن تتبعهما في انمونج العملية احداهما عمودية تمثل العمليات الداخلية للجامعة والتي تبدأ بعمليات التزام الإدارة ثم إدارة الموارد وتهيئة متطلبات عملية تحقيق المنتج فاحتساب النتائج وتحليلها عن طريق عمليات القياس والتحليل والتحسين، وتغلق هذه الدورة بالمراجعة الإدارية إذ تعود هذه الدورة إلى النزام الإدارة وكما يأتى:

5. المعالجة: عالم الفروقات (act on the difference) ---

خطط (plan) تتمحور عملية التخطيط في الجامعة في الجوانب الآتية:

- التخطيط لوضع الأسس الخاصة بنظام إدارة الجوبة 2000: 2000 050 وتحديد
 من المسؤول عن المتابعة والتنفيذ.
 - تحديد خطة القبول الطلبة للعام الدراسي الجديد على وفق الطاقة الاستيعابية.

- التخطيط للبرامج والمواد التي تقدم بكل فصل دراسي، متضمنة قائمة بالفصول المعروضة وشرح مختصر لمحتريات كل فصل، وهذا يعرض بنصو عام كتقويم سنوي لكل كلية أو معهد، والتدريسيون في القسم العلمي يقومون بتصميم وتخطيط كيفية تنفيذ هذه الفصول عن طريق:
 - * تقديم خطة عملية التعليم والتعلم في بداية الفصل الدراسي.
 - * عرض الوثائق التي تشرح كل محاضرة.
 - * الموضوعات التي تغطى كل محاضرة.
 - * كيف تؤدى المحاضرة.

(s.karapetrovic&et.al,1997: 181-182)

- تحديد متطلبات أتمام العمل عن طريق تحديد الحاجة إلى الموارد البشرية من
 التدريسيين والتخصصات الأخرى للطلوبة والقاعات الدراسية والمختبرات
 السائدة للعمل التعليمي.
 - طرق توقيتات الاختبار للطلبة والمهارات المطلوب اختبارها لديهم.
 - الشاريع البحثية المخطط انجازها وتقدير متطلباتها في العام الدراسي.

والمنهاج الدراسي هو الذي يصف ما متوقع أن نعلمه، وكيف يتم التقويم، ومع ذلك فالمنهاج الدراسي وحده لا يمكن أن يضمن مطابقة جميع الحاجات والتوقعات ونواقص العمليات التي ترجد في الجامعة وطرائق الوقاية من النواقص، ولهذا كانت ورشة العمل (WM) لمساعدة المنظمات التعليمية ومنها الجامعات لتنفيذ نظام إدارة الجودة (TWA,2004:).

نفذ((DO: تنفيذ الخطط الدراسية للوضوعة في بداية العام الدراسي عن طريق توفير الموارد البشرية والمادية المطلوبة لإتمام العملية التعليمية وفقا لمتطلبات نظام إدارة الجودة 2000 : ISO9001 اخذين بالحسبان فرص التعليم التي صارت تعتمد على التقنية لإنتاج المعرفة كأن يعتمد الأساليب الكلاسيكية (الطباشير والسبورة) أم تعتمد الجامعة وسائل وتقنيات حديثة في إعطاء المعرفة مثل الحواسيب والتقنيات المتطورة الأخرى وتختلف الجامعات والكليات في مدى اعتمادها للتقنيات لإنتاج للخرجات التعليمية، والجامعة هي التي تخلق فرص التعليم (جم،2003، 162)

افحص (Check) فحص جميع العمليات التي تمت في الجامعة عن طريق عمليات المراقبة والقياس والتحليل، وتحديد الفجوات التي ظهرت سواء اكانت خاصة بمتطلبات نظام إدارة الجوبة، أو متطلبات تنفيذ العملية التعليمية، وإن تركيز برامج نظام إدارة الجوبة في الجامعة على التقويم بقصد التطوير والتحسين، برصف هذا الأسلوب احد الأساليب الحديثة المعتمدة في تقويم المنظمات بنحو عام والتعليمية بنحو خاص، وتوظيف مبادئ نظام إدارة الجوبة وأفكاره في انظمة التعليم العالي يعود بالنفع على الجامعات إذ يضع حجر الأساس ارؤيا فلسفية جديدة لأهداف الجامعة ورسالتها، ويرفع من معنويات العاملين فيها. ويمنحهم فرصة التعبير ويغير مفاهيمهم واتجاهاتهم نحو المهنة مما يضفي على البيئة التعليمية مناخاً منتجاً (عبد الصاحب ويغير 2008: 251–200)

ولعل ابرز الجوانب التي يجب على الجامعة تقويمها على وفق نظام إدارة الجودة 2000: ASO هي:

- رقابة الجودة (Quality control) هي عملية أساسية في إدارة الجودة Quality والمقياس الدقيق ليس سهلا عندما يكون التقويم لأداء الأفراد والتقويم هو أصل عمليات التعليم.
 - تنقيقات داخلية الجودة تؤكد إثبات الانجاز بتحقيق الأداء الملن.

- التقويم الذاتي.
- التقويم الخاص بالعملية التعليمية.
 - تقويم الطلبة.
 - تقويم الجهة الخارجية.
- التقويم المستمر للمناهج الدراسية التي تساند العمليات التعليمية والتي تضمن
 كفاءة عمليات التعليم.

وتعرف (ACT): إجراء المراجعة المستمرة لكل العمليات المنفذة والخاصة بنظام إدارة الجردة والنظام التعليمي، وإيجاد مجالات التحسين واجبة التنفيذ من اجل الإيقاء على عمليات التحسين المستمراعبد الرحمن 2008: 304). و يوضع الشكل رقم (5) ذلك



الشكل رقم (5) يوضح دائرة ديمنج

(الصفار ب2006: 34)

أما الدورة الأفقية فتبدأ من الدور الحيوي المستفيدين في تحديد مدخلات العملية، عن طريق متطلباتهم ثم تجرى عمليات تحقيق المنتج وتقويم رضا المستفيد عن مخرجات العملية، وتعتمد بيانات المخرجات لتحسين المدخلات، وإن كلتا الدورتين تشتركان في القياس والتحليل والتحسين بوصفها حلقة تغذية عكسية لاسترجاع المعلومات عن ردود أفعال الجهات المستفيدة (مبارك، 2001: 85)

عناصر الواصفة العالية ISO 9001: 2000 وينودها

بغية التركيز في وصف المواصفة يرى الباحث أن من الضروري التعريف بعناصر المواصفة العالمية 2000: ISO 9001 وينود ها وفقا لما ورد في نص المواصفة وعرض آراء الباحثين والمتخصصين في كل عنصر وبند ورد فيها وهي:

1. الجال: SCOPE

:GENERAL ala 1-1

إن اعتماد نظام الإدارة الجودة في اية منظمة معينة ومنها الجامعات والكليات ينبغي أن يكون قراراً ستراتيجياً تعتمده القيادة العليا في المنظمة يتم بموجبه بناء إدارة الجودة وتصميمها وتنفيذها على وفق الأهداف المتوضى بلوغها والمنتجات المراد تقديمها والعمليات التي تمارسها المنظمة، ويتأثر القرار للراد اتخاذه بحجم المنظمة المعينة وهيكلها وغيرها من العوامل التي تؤدي دوراً فعالاً بهذا الخصوص، كما إن هذا المعيار الدولي لا يعني تماثل المنظمات في

بنية النظم السائدة والتوحد في بنائها التنظيمي و الوثائق المعتمدة في كل منها (خضير، 2010: 110).

1- 2 التطبيق Application

إن جميع متطلبات هذا الدليل عامة ويمكن تطبيقها في جميع المنظمات بعض النظر عن نرعها وحجمها وطبيعة منتجاتها، وعندما يتعدر تطبيق بعض المتطلبات لأسباب تتعلق بطبيعة المنظمة أو منتجاتها، يمكن عد ذلك استثناء، وعليه تتطلب المطابقة لمتطلبات هذا الدليل أن يقتصر الاستثناء على قابلية المنظمة ومسؤوليتها، في توفير منتج يلبي متطلبات المستفيد والمتطلبات النظامية.

2. الرجع القياسي Normative Reference

تحتوي وثيقة المواصفة شروطا واضحة في نصها لا يجون إجراء أي تعديل أو تتقيع على منشوراتها، وإن منظمات التقييس الوطنية المنتمية المنظمة الايزو والجهات المستفيدة من المواصفة في الاتفاقيات المستندة إلى هذه المواصفة هي المتي تدل على إمكانية تطبيق أنظمة إدارة الجوية 2000: 9001 (الأسس والمعايير) وإن هذه المواصفة الدولية شجعت على تبني منهج العمليات عند إنشاء فعالية نظام إدارة الجودة وتطبيقها وتحسينها لتعزيز رضا المستفيد والإيفاء بمتطلباته (خضير، 2010: 55).

3. الصطلحات والتعاريف Terms and Definitions

حلت المصطلحات المبينة في أنناه محل المصطلحات المواصفة الايزو 9001 إصدار 1999

" منحى العملية process Approach

نظام إدارة أأجوحة إاللينو ISO

- = الاتصال communication
- = بعد التسليم post delivery
- انجاز المنتج product Realization
 - " تحليل البيانات Data Analysis
 - توفير provision
- statistical technique تقثية إحصائية
 - م تعریف Identification
 - * توعية Awareness
 - * سلسلة التوريد supply chain
 - " سلطة Authority
 - قدرة competence
 - * مسؤولية Responsibility
 - نظامی Regulatory
 - statutory قانونی

(الطائي، وأخرون، 2009: 328)

4. نظام إدارة الجودة QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

1-4 منطلبات عامة General requirement

تقوم النظمة بوضع نظام إدارة الجودة موثق وتعمل على تنفيذه وتحسينه وتحافظ عليه على وفق متطلبات المواصفة القياسية، ومن اجل تحقيق ذلك يجب أن تقوم بما ياتي:

- تحديد العمليات والإجراءات المطاوبة لنظام إدارة الجودة وتطبيقه في جميع
 أجزاء المنظمة.
 - أسلوب تسلسل العمليات والإجراءات ونظام العمل وتعاقبها وتفاعلها.
 - توفير المعلومات وتحليلها وإساليب القياس المناسبة لها.
- توثيق النتائج المتحققة والمخطط لها وتحديدها للاستمرار في التحسين المستمر
 للعمليات.

(العالم،2010: 71)

4- 2 متطلبات التوثيق Documentation Requirements

تحتوي هذه الفقرة على المتطلبات الأساسية التي تصف البناء الكلي انظام إدارة الجودة، كما تتضمن ترثيق الإجراءات والسياسات، والأهداف، وكل عمل يؤثر في الجودة، وبذلك ينبغي على كل العاملين في المنظمة معرفة العمل الذي يقوم به كل منهم بما يحقق أعلى مستوى الجودة ويتحقق ذلك بواسطة توثيق مفصل لإجراءات العمل وتعليماته (العزاوي: 2005: 162) إذ ينتوع مستوى التفاصيل في وثائق النظام وفقا لنوع العمل الذي يؤدى من حيث درجة التعقيد ودرجة التدريب وخبرة العاملين في الأداء، مما يتطلب السيطرة على عملية التوثيق التي تتضمن المقاييس والمواصفات الخارجية، ويجب على المؤسسة أن تهتم بأربعة أشياء هي: (المعلومات الصحيحة، في الكان والزمان الصحيحة، والعمل الصحيح) (Idadout : 2001: 90)

1-2-4 منطلبات عامة General Requirement

المنظمة مازمة بدراسة الأنشطة المؤثرة في الجودة ومعرفتها ، بغية تحديد نظام جودة فاعل وموثق، كما تعد هذه الفقرة أداة التحقق من مدى مطابقة

المنتجات لمتطلبات الجودة المحددة وذلك بواسطة إعداد دليل للجودة يضم وصفا كاملا للنظام.

2-2-4 دليل الجودة Quality manual

كتيب يضم شرحا لسياسة الجودة تضعه المؤسسة دليلاً لم يحتوي على مجال نظام الجودة والإجراءات المؤقة، ووصف التفاعل بين عمليات النظام ويلحق بالدليل بنحو مفصل المسؤوليات والصلاحيات للإدارات والاقسام والأعمال كافة فضلا عن العلاقة البينية، وبطاقة الوصف الوظيفي. (قدار، 1938: 425)

4--2-3 ضبط الوثائق

يبين الأسلوب المتبع في صبط الوثائق ومراجعتها والصادقة عليها وتوزيعها بين المستقيدين، وتشمل الوثائق (دليل الجودة، والإجراءات، والتعليمات، والرسومات، والمتطلبات النظامية، والمواصفات في المنظمة)، وان تكون هذه الوثائق مقروءة وقابلة للتمييز بسهولة، وأن الوثائق ذات المصدر الخارجي مميزة، ومنع اعتماد الوثائق غير للقصودة والملفاة وتميزها في حالة الاحتفاظ بها الملكئي مواخرون، 2009: 331)

4-2-4 ضبط السجلات Control of records

سجلات تضم البيانات والمعلومات الخاصة بالأنشطة والعمليات النفذة والمؤثرة في الجودة، وينبغي تهيئة هذه السجلات وإدامتها لتقديم الدليل على المطابقة مع المتطلبات والتشغيل الفاعل لنظام إدارة الجودة، كما يجب أن تبقى هذه السجلات مقروءة وسهلة التميز، مع إمكانية الرجوم إليها، ويتخذ إجراء

موثق لتحديد الضبط المطلوب لتميين السجلات وتخزينها وحمايتها والرجوع إليها ومدة الاحتفاظ بها وتحديد الوثائق التي يمكن إتلافها بموجب سقف زمني معين.(محمد،1996: 211)

5 - مسؤولية الإدارة Management Responsibility

1-5 التزام الإدارة Management commitment

وتمثل شخصاً أو مجموعة أشخاص في المستوى الأعلى تضطلع الإدارة الطيا القيام بمسؤوليات إدارية عديدة وهي (الالتزام، والسياسة والأهداف، والعليا القيام بمسؤوليات إدارية عديدة وهي (الالتزام، والسياسة والأهداف، والقصوصة الإدارة المعليا منتسبي المنظمة الذين يمتلكون صلاحيات تنفيذية للإدارة والسيطرة على المنظمة، إذ يعتقد خبراء الجودة ديمنغ وجوران وغيرهم أن الإدارة مسؤولة قبل كل شيء عن 80٪ إلى 90٪ من مشكلات أية منظمة، لهذا فأن مسؤولة الإدارة هي باكورة عناصر مقاييس 9001 (180، الوهارا، 1999؛ 131)

5-2 التركيز على الزبون (المستفيد) Customer focus

يجب تركيز الإدارة العليا على أن متطلبات الزبون(المستفيد) محددة وتنفذ بدقة بهدف تحقيق المنتج ويعد التركيز على تحقيق رضا المستفيد البدف الأساسي الذي تسعى المنظمة إلى تحقيقه باستمرار بوصفه المرتكز الأمم في نجاحها والسعي إلى بلوغ أهدافها في ظل الفكر النوعي الشامل. (خضير، 2010: 138)

3-5 سياسة الحودة Quality policy

يقصد بها توجهات الإدارة في ما يتعلق بنظام الجودة والتي تمثّل جزءاً من السياسة الكلية المنظمة، وعلى وفق هذه السياسة تصدر عن المنظمة وثيقة تحدد فيها أهداف وسياسة الجودة، وتكون معانة ومعروفة لجميع منتسبي المنظمة وهاسم 2005: 2224 وان تكون هذه السياسة ملائمة ارسالة المنظمة ورؤيتها وفيها التزام واضح بالمطابقة مع المتطلبات الواردة في المواصفة وبالتحسين المستمر الفاعلية نظام إدارة الجودة 2000: 8000: 1000 كما إن التعريف الناجع السياسة يوصل بنحو دقيق إلى العاملين بالمنظمة تصميم قادتها وعزمهم على أن يروا إدارة الجودة (جالورسكي، 1906: 190).

4-5 التخطيط planning

إن التخطيط يمثل إحدى الوظائف الإدارية التي تقوم بها إدارة المنظمة، وتهتم بتقسيم للوارد والتنسيق بين هذه الأنشطة وتحديد أهداف الجودة المطلوبة للمطابقة بمتطلبات المنتج، وإن تكون هذه الأهداف قابلة القياس ومرتبطة بسياسة الجودة (ضضير،2010: 208) (القزاز ومبد المالك، 2004: 226)

5-5 المنسؤولية والمصلاحية والاتصالات & Responsibility, Author, والاتصالات Communication

يتضعن هذا المتطلب الفرعي من مسؤوليات الإدارة تحديد مسؤوليات العمليات، العاملين وصلاحياتهم تجاه عمليات تقويم نظام إدارة الجودة أو مراقبة العمليات، وتوفير الالوات والموارد المناسبة لراجعة أنشطة الإنتاج، وإقامة نظام إدارة الجودة عن طريق وضع هيكل تنظيمي رسمي شامل لجميع المستويات التنظيمية في المنظمة يوضع العلاقات بين المسؤولين والعاملين من إدارة وأداء، ويتحقق من

تأثير الاعتماد في الجودة فضلا عن تعيين ممثل للإدارة بصلاحيات مصدة تجاه الأنشطة ذات العلاقة بنظام الجودة بالمنظمة (قاسم 2009: 222) (الطائي، وأخرون، 2009: 335)

5-6 مراجعة الإدارة Management Review

تقوم الإدارة العليا بإعادة النظر بنظام إدارة الجودة المنظمة في مدد زمنية مخططة التأكد من سلامته وملامته باستمرار، ويجب أن تشمل للراجعة إعادة النظر بالتغييرات في نظام إدارة الجودة بما في ذلك سياسة الجودة وأهدافها، وكذلك تخصين فرص التحسين، مع الاحتفاظ بسجلات تلك المراجعة. (العالم،2010: 105)

6- إدارة الموارد Resource Management

تقوم المنظمة بتحديد جميع الموارد الكافية وتوفيرها لضمان الجودة، الذي تتضمن الموارد البشرية والمعدات والأموات والأموال والبنى التحتية وببئة العمل وظروفه.

6-1 توفير الموارد Provision of Resource

من أولويات إدارة الموارد توفير الموارد المطلوبة التطبيق، والمحافظة، وتحسين نظام إدارة الجودة، فضلا عن ذلك التأكد من أداء العاملين بصبورة متكاملة ومؤثر في الجودة والتأكد من أن الموارد متوافرة كما ونوعاً بحيث تتوزع بين ثلاثة مجالات هي: الموارد البشرية، و البني التحتية، وبيئة العمل. (Bradley.1994: 52)

6-2 الموارد البشرية Human Resource

وهم الذين يؤدون اعمالاً تؤثر في جودة المنتج، ويجب ان يكونوا ذوي كفاءة عالية اكتسبت بواسطة التعليم والتدريب والخبرة وان تقوم فاعلية الاعمال المنفذة، والتلكد من أن منتسبي المنظمة مدركون الاهمية نشاطاتهم بالجودة، وكيفية إسمهامهم في انجاز المداف الجودة، وضرورة الاحتفاظ بسمجلات التعليم والتدريب والمهارات، أي إنها تلك العملية التي يتم بمقتضاها تقدير حاجات المنظمة من الافراد من حيث العدد والنوعية لمدة مقبلة وذلك وفق حجم المهام والاهداف القررة في الخطة العامة المنظمة وعلى اساس بنية القوى العاملة الحالية. (الفارس وأخرون، 2000: 114) كذلك يجب على المنظمة القيام بالآتي:

- التدريب الستمر للعاملين.
- " تحديد المسؤوليات والصلاحيات اشتى المستويات الإدارية والتشغيلية.
 - تحديد أهداف العاملين، وفرق العمل، وإدارة العملية وتقويم النتائج.
 - التمبيز والتحفيز.
 - تيسير إشراك العاملين في تحديد الأهداف وصناعة القرارات.
 - المراجعة الدورية احاجات العاملين.
 - · توفير الظروف المناسبة للإبداع.
 - التركيز على فرق العمل الفاعلة.
 - أيصال القترحات والأفكار.
 - اعتماد القاييس الخاصة برضا العاملين.
 - البحث والاستفسار عن أسباب ترك العاملين المنظمة ومغادرتها

إن المنظمة التي تنشد نظام إدارة الجودة لابد لها من أن تستثمر الموارد البشرية أفضل استثمار ممكن، وذلك لدورها الفاعل في تنفيذ النظام وتطويره بكفاءة وفاعلية لتحقيق متطلبات المخرجات المطلوبة لسوق العمل التي تحقق رضا المستفيد، إذ تسعى المنظمة إلى تطوير مهارات منتسبيها. عن طريق تدريب القوى العاملة التي تقع عليها مسؤولية تنفيذ النشاطات ذات التثاير في الجودة.

3-6 البنية التحتية Infrastructure

هي الموارد المطلوبة لتحقيق مطابقة المنتج في المختبرات والورش والمعامل، وعلى المنظمة أن تحافظ على البنية التحتية المطلوبة لتحقيق المستوى المطلوب من التهيئة والإعداد بغية الحصول على المخرجات المطلوبة وذلك بواسطة:

- الأبنية وأماكن العمل والمعدات المرافقة لاتجاز الأعمال.
- تجهنز العمليات process Equipment بالأموات ومنها البرمجيات.
- خدمات الصيانة والخدمات الداعمة الأخرى مثل النقل والاتصالات.
- تحديد المضاطر المحتملة وتتضمن استراتيجيات لحماية مصالح الاطراف السنفيدة.

4-6 بيئة العمل Work Environment

يتطلب بلوغ التطابق مع متطلبات المخرجات المحددة:

- توافر بيئة عمل فيزيائية وكيميائية وبيولوجية مناسبة لطبيعة عمل المنظمة وخصوصياتها.
- تكثيف الوعي بأهمية نظام إدارة الجودة ومعطياتها المنظمة والعاملين فيها
 كافة.

- تهيئة متطلبات الإطعام والنقل والصحة وإشرط السلامة المهنية).
 - اعتماد نتائج التقويم الفاعل لتطوير بيئة العمل.
- الهندسة البشرية (الايركونومكس) Ergonomics الذي يقصد بها ملاسة العمل العامل.
 - ♦ إيجاد فرص التطوير الذاتي بما فيها تفويض الصلاحيات.

7- تحقيق المنتج product Realization

يعد انجاز النتج احد أهم العناصر للمواصفة 2000: Iso 9001: ويضم هذا العنصر مجموعة العمليات للطاوبة لإنتاج السلع والخدمات التي تشمل:

1-7 التخطيط لتحقيق المنتج planning for product Realization

يعد التخطيط من الخطوات الضرورية لتطبيق نظام إدارة الجودة، وهو التخطيط لجودة المجودة، وهو التخطيط لجودة المنتج ويضم كيفية تنفيذ الخطة، والمعدات التي تحتاج إليها في التنفيذ، والموارد للطلوبة والطريقة التي المعتمدة في فحص العملية وصيانتها وتوثيقها، أي انه يشمل جميع الانشطة من تحديد متطلبات الخطة إلى، تطبيقها والانشطة هي:

- أهداف الجودة، مواصفات الإنتاج، متطلبات التسليم.
- تحديد العمليات الضرورية وتوثيق للوارد الخاصة بالمنتج وتوفيرها.
- نشاطات التحقق المطوية والمصانفة والمراقبة والتفتيش والاختبار المطاوية،
 فضلا عن مقاييس قبول المنتج.
- السجلات التي يجب أن تستعمل لإظهار مطابقة المنتج أو الخدمة للمواصفات

2-7 العمليات التعلقة بالستفيد customer - Related processes

وتقسم على ثلاثة مجالات

7-2-1 التطلبات المتعلقة بالمنتج Related requirement to the product

وهي:

- المتطلبات التي يرغب فيها المستفيد بضمنها متطلبات التسليم وخدمات ما بعد البيع.
 - التطايات التي تحديها المنظمة نفسها التي لها ضرورة في استعمال محيد.
 - التطلبات القانونية والنظامية المتعلقة بالمنتج.
 - أية متطلبات تحددها المنظمة. (العزاوي:2005: 245)

7-2-2 مراجعة المتطلبات المتعلقة بالمنتج

Review of Requirement Related to the product

تراجع للنظمة التطلبات المتعلقة بالمنتج بعد تحديدها، وينبغي أن تسبق هذه المراجعة تعهد المنظمة بتجهيز الستفيد بالخرجات بالتأكد من:

- " تحديد متطلبات المنتج.
- إيجاد الحلول التطلبات العقد أو الطلب في حال اختلافها.
 - إن المنظمة لديها المقدرة على تلبية التطلبات المحددة.
 - تحديد صالحيات تنفيذ الفعاليات ومتطلبات الأفراد.
 - تحدد للوارد اللازمة لتنفيذ الفعاليات.

نظام إدارة الجودة اللاينو ISO

3-2-7 الأتصال بالمنتقبة Customen Communicate

تحدد المنظمة ترتيبات فاعلة للاتصال بالمستفيدين، وتنفذ هذه الترتيبات عن طريق:

- معلومات عن النتج. (الصفار، 2006: 15)
- الاستفسارات، والعقود ومعالجة الأوامر بضمنها التعديلات.
- معلومات التغذية الراجعة (feedback) من الستفيد بضمنها الشكاوي.

7-3 التصميم والتطوير Design & Development

وتضم ما يأتى:

7-3-1 التخطيط للتصميم والتطوير Design & Development planning

يجب على المنظمة أن تخطط المنتج وتضبطه وتصممه وتطوره، وأن تحدد مراحل التصميم ومراجعة كل مرحلة من مراحله، والتحقق من ذلك والمسادقة عليها مع وجزب تحديد المسؤوليات والصلاحيات الخاصة بالتصميم.

7-3-7 مدخلات التصميم والتطوير Design & Development input

ينبغي تحديد المدخلات الخاصة بمتطلبات المنتج والمحافظة على السجلات، ويجب أن تشمل المدخلات المتطلبات الوظيفية والآداء والمتطلبات الثانوية والنظامية القابلة التطبيق، والافادة من المعلومات التي أفرزتها تصاميم سابقة مماثلة (القزار: وأخرون،2001: 52)

7-3-3 غرجات التصميم والتطوير Development عرجات التصميم

تعمل المنظمة على توفير مخرجات التصميم والتطوير بنحو يسمح بالتحقق والمقارنة مع مدخلات التصميم والتطوير والمصانقة عليها قبل إطلاقها، ولا بد أن تلبي هذه المخرجات مدخلات التصميم والتطوير وتوفير المعلومات المناسبة للشراء والخدمة، وتحديد خصائص المنتج الاساسية من اجل الاستعمال الآمن و المخصص له.

7-3-7 مراجعة النصميم والتطوير Design & Development Review

تراجع للنظمة وبنحو منتظم التصميم والتطوير وفي مراحل مناسبة وفقا للاستعدادات المخططة لغرض تقويم قابلية نتائج التصميم والتطوير للإيفاء بالمتطابات، وتحديد أية مشكلات واقتراح الإجراءات الضرورية.

7-3-7 التحقق من التصميم والتطوير Design & Development Verification

من الضروري إجراء عملية التحقق وفقا الترتيبات المخططة التاكد من أن مخرجات التصميم والتطوير نفي بمتطلبات مدخلات التصميم والتطوير وينبغي المحافظة على سجلات المراجعات وأية أفعال ضرورية.

7-3-7 صلاح التصميم والتطوير Design & Development Validation

يجب على للنظمة وفقا للترتيبات المخططة التأكد من قدرة المخرجات على تلبية المتطلبات من اجل الاعتماد العد سلفا، ويجب استكمال المصادقة قبل التسليم، او تركيب المنتج كلما كان قابلا التطبيق (الشبراوي، 1995: 119)

7-3-7 السيطرة على تغييرات التصميم والتطوير

change Control of Design & Development

تحديد التغيرات على التصميم والتطوير والمحافظة على السجلات ومراجعة التغيرات التي تشمل تقويم مدى تأثيرها في الأجزاء المكونة للمنتج، والتحقق منها بحسب ما هومناسب، والمصابقة عليها وتسجيل نتائج مراجعة التغييرات والإجراءات الضرورية وتوثيقها.

(Goult, 2001: 59) قاسم، 2005: 224-223)

4-7 الشراء Purchasing

يعني هذا الجزء بتوفير متطلبات العملية التشغيلية لضمان انسيابيتها، ويقسم على ثلاث مجالات، وهي كما يأتي:

7-4-1 عمليات الشراء Purchasing process

يجب أن تضمن المنظمة أن المنتج الذي تم شراؤه متطابق مع متطلبات الشراء المحددة، علما إن نوع السيطرة على المنتج المشترى وحجمها يعتمدان على مدى تأثيره في تحقيق المنتج اللاحق أو المنتج النهائي، ويجب أن تختار المنظمة المجهزين استنادا إلى قابلياتهم في تجهيز المنتج بموجب المتطلبات المحددة من المنظمة، وأن تعتمد معابير الاختيار والتقويم وإعادة التقويم، والمحافظة على سجلات نتائج التقويمات وأية إجراءات ضرورية اخرى ناجبة عن التقييم:

7-4-7 معلومات الشراء Purchasing Information

يجب أن تثبت معلومات الشراء الخاصة بالمنتج المطلوب شراؤه بما في ذلك متطلبات اعتماد المنتج والإجراءات والعمليات والمعدات المطلوبة ومتطلبات تأهيل الافراد، ولا بد للمنظمة أن تتأكد من كفاية متطلبات الشراء لايصالها إلى المجهز.

7-4-3 التحقق من المنتج المشترى Verification of purchased products

تنشئ المنظمة فعالية الفحص والفعاليات التي تضمن أن المنتج المشترى قد لبى المتطلبات المثبتة للشراء وعليها أن تضع الترتيبات المطلوبة للتحقق المقصود، واسلوب اطلاق المنتج على وفق معلومات الشراء إذا رغبت في التحقق في موقع المجهز.

7-5 عمليات الإنتاج والخلمات Production & service provision

7-5-1 السيطرة على الإنتاج والخدمات

Control production & service provision

تقوم المنظمة بالتخطيط للإنتاج وتوفير الخدمة بظروف مسيطر عليها يجب ان تتضمن:

- توافر المعلومات التي تصف خصائص المنتج.
 - توافر تعليمات العمل.
 - استعمال العدات الناسية.
 - توافر أجهزة الرقابة والقياس.
 - تطبيق أنشطة الرقابة والقياس.

تطبيق نشاطات الإطلاق والتسليم وخدمات ما بعد البيع.

7-5-2 صلاح تدابير عمليات الإنتاج وتوفير الخدمات

Validation processes for production and service provision

يجب على النظمة أن تصادق على عمليات الإنتاج وتوفير الخدمة التي
يمكن التحقق من مخرجاتها بالمراقبة والقياس اللاحقة لها، ويتضمن ذلك أية
عملية لا يظهر قصورها إلا بعد استعمال المنتج أو بعد تقديم الخدمة، ويجب أن
تثبت المصادقة مقدرة العمليات على تحقيق النتائج المخططة، ويجب أن توافر
الاستعدادات المطلوبة لهذه العمليات التي تتضمن:

- معايير محددة لراجعة العمليات المسادق عليها.
 - المسادقة على المعدات وتأهيل الأفراد.
 - اعتماد طرائق وإجراءات محددة.
 - « متطلبات السجلات.
 - إعادة المسانقة.

7-5-3 النميز والتنبع Identification & Tractability

يجب على المنظمة أن تميز المنتج بوسائل مناسبة في اثناء العمليات الإنتاجية والخدمية، وتحديد حالة المنتج استنادا إلى متطلبات القياس والمراقبة.

7- 5- 4 عتلكات المستفيد (الزبون)

يجب على المنظمة أن تظهر العناية بممتلكات الزيون بشكل خفي أثناء بقاء هذه المتلكات تحت سيطرتها أو قيد الاستعمال من المنظمة، وعليها التاكد من وقاية ممتلكات الزيون المجهزة وحمايتها وسلامتها لغرض الاستعمال وبضمنها المنتج.

7- 5- 5 حماية المنتج

يجب على المنظمة ان تحافظ على مطابقة المنتج في اثناء المعالجة الداخلية، والتسليم في المكان والزمان المحددين، كما يجب ان تشمل هذه المحافظة التميز، والمناولة والتغليف، والتخزين والحماية، وتطبيقها على جميع الأجزاء المكونة المنتج.

7-5-6 ضبط أدوات القياس والمراقبة

control & Monitoring & Measuring Devices

يجب على المنظمة تحديد طرائق المراقبة والقياس التي سيتم تنفيذها، وان تحدد أجهزتها المطلوبة لتقديم الدليل على مطابقة المنتج المتطلبات المحددة، وإضمان نتائج صحيحة يجب أن يتوافر في معدات القياس ما يأتى:

- معايرتها، أو التحقق منها في مجالات محددة قبل الاستعمال، بالمقارئة مع مقاييس عالمية أو وطنية.
 - مضبوطة أن أعيد ضبطها بحسب الضرورة.
 - تمت صيانتها من التعديلات التي يمكن أن تبطل نتائج القياس.
 - محمية من الضرر في اثناء التداول والصيانة والخزن.

وينبغي على النظمة أن تسجل نتائج المعايرة وتوثقها وتتحقق منها وإن تحتفظ بالسجلات التي وثق فيها كل ذلك. (العزاوي،2005: 151) (الطائي وأخرون،2009: 346) (الجبوري،2005: 52-56)

8- القياس والتحليل والتحسين Measurement Analysis & Improvement

8-1 فقرة عامة General

يجب على المنظمة أن تخطط الجودة بكل مفاصلها وبنحو كامل، وتحتاج انسيابية العملية إلى الاختبار، وتبدأ خطوات الاختبار من التصميم الأولي المنتج إلى التسليم النهائي له، فضلا عن مراقبة أنشطة التخطيط بدقة لقياس مدى فاعلية الكلفة والمصول على المعلومات المفيدة عن انسيابية الانشطة، ومدى ملاحة الحقائق القانونية والنظامية المعتمدة من المنظمة مع متطلبات البيئة الخارصة. (40,1994:83)

وتقوم المنظمة بالتخطيط وتطبيق القياس والتحسين التحقيق ما يأتى:

- بیان مدی مطابقة المنتج.
- التأكد من مطابقة نظام إدارة الجودة.
- استمرار تحسين فعالية نظام إدارة الحودة.
- تحديد الطرائق القابلة التطبيق، بما فيها التقنيات الإحصائية ونطاق اعتمادها (العانى فأخرون 2002: 162).

2-8 الرقابة والقياس Monitoring and Measurement

2-8 - 1 إرضاء السنفيد Customer satisfaction

كإحدى قياسات نظام إدارة الجودة يجب على النظمة أن تراقب المعلومات

المتعلقة بقدرة المستفيد على الفهم (الإدراك الحسمي) إذا ما قامت المنظمة بتلبية متطلباته، ويجب تحديد طرائق الحصول على المعلومات واعتمادها (الطائي وأخرون، 2009: 349)

2-2-8 التدقيق الداخلي Internal audit

يجب على المنظمة القيام بأعمال التعقيق الداخلي في أوقات منتظمة لتحديد ما إذا كان نظام إدارة الجورة يتصف بما يأتى:

- مطابقته مع الترتيبات المخططة ومع متطلبات 2000: 2000 ISO ومتطلبات نظام إدارة الجودة المعد من المنظمة.
 - التطبيق الفاعل.
 - تحسين فاعليته باستمرار. (الجبوري:2005: 57).

8-2-3 قياس العمليات ومراقبتها:

Monitoring & measurement of product

ينبغي على المنظمة أن تطبق طرائق مناسبة لقياس عمليات نظام إدارة الجودة وهذه الطرق يجب أن تظهر قابلية العمليات لبلوغ النتائج المخطط لها. وعندما لا يتم، الحصول على النتائج المرغوب فيها يجب اتضاد الإجراءات التصحيحية والوقائية بما يلائم ضمان مطابقة المنتج.

4-2-8 قياس المنتج ومراقبته Monitoring & Measurement of product

تقوم المنظمة بقياس المنتج ورقابته التحقق من متطلباته حتى يتم الإيفاء بها. ويتم انجاز ذلك في مراحل مناسبة من عملية تحقيق المنتج طبقا المترتيبات المخطط لها في الفقرة (7 -1) ويحافظ على دليل مطابقة المنتج أو

تسليم الخدمة لحين تكامل الترتيبات المخططة وحتى يتم المصادقة عليه من سلطة وثيقة الصلة بالموضوع أو المستفيد إذا كان ذلك ممكنا. (العاني واخرون، 2002: 164)

8-3 السيطرة على المتجات غير المطابقة:

Control of Non Conforming product

يتطلب من المنظمة تمييز المنتجات التي لا تطابق المواصفات وضبطها لمنع استعمالها غير المقصود أو بيعها إلى المستفيدين.

4-8 تحليل البيانات: Analysis of data

تحدد المنظمة البيانات وتجمعها وتحللها لبيان مدى فاعلية نظام إدارة الجودة وملاءمته وإجراء التحسينات المكتة، وتشمل البيانات المتحصل عليها من فعاليات القياس والمراقبة وآية مصادر أخرى، ويشترط أن توافر البيانات المعلومات ذات العلاقة برضا المستفيد، والمطابقة مع المواصفات وخصائص العمليات وترجهاتها والإنتاج والوقاية و المجهزين.

5 -8 التحسين Improvement

8-5-1 التحسين المستمر Continual Improvement

قيام المنظمة بتحسين فاعلية نظام إدارة الجودة باستمرار في ضوء اعتماد سياسة الجودة والملاحمة مع أهداف الجودة ونتائج التدفيق وتحليل المعطيات والأفعال التصحيحية والوقائية، ومراجعة الإدارة.

2-5-8 الإجراءات التصحيحية Corrective Action

يتطلب من المنظمة أن تقوم باتخاذ الإجراءات التصحيحية لإزالة اسباب عدم المطابقة من اجل منع ظهورها مرة أخرى، ويجب أن يكون الإجراء التصحيحي مناسبا لتأثيرات عدم التطابق غير المحسوسة، وعلى المنظمة أن تحدد الطريقة الموثقة للإجراءات التصحيحية لغرض:

- مراجعة حالات عدم المطابقة (بضمنها شكاوي المستفيدين).
 - تحديد أسباب عدم المابقة.
- تحديد الحاجة إلى إجراءات تضمن عدم تكرار حالات عدم المطابقة.
 - تعيين الإجراءات المطاوبة وتنفيذها.
 - شجيل نتائج الإجراءات المتخذة.
 - مراقبة الإجراءات التصحيحية التخذة.

3-5-8: أفعال الوقاية Preventive action

يجب على المنظمة اتخاذ الإجراء الملائم لإزالة اسباب عدم المطابقة المكنة بواسطة افعال الوقائية بواسطة افعال الوقائية بواسطة افعال الوقائية متناسبة مع آثار المشكلات المكنة. (74 :Goutt,2001) وان تُعد مراقبة الجودة عملا جمعيا، يسعى إليه جميع منتسبي المنظمة كهدف مشترك (جيمس، وأخرين، 2000: 40122)

نظام إدارة الجودة | اللايزو ISO



لماذا الجودة والملاءمة في التعليم العالى

الجوبة ليست هدفا يتم تحقيقه ثم ينسى، وإنما هي تحسين مستمر في الأداء وتحقيق الجدارة في المخرجات، لان عملية التحسين مستمرة لا تقف عند حد معين، فضلا عن كونها مراقبة، وتحسين، وتخطيط ستراتيجي، وتواصل مستمر مع المستفيدين وتحقيق رضاهم وتطوير قدرات العاملين وتطوير مستمر للمخرجات و تقويم شامل للاداء و هدف يمكن قياسه والمنظمات التعليمية وبالذات الجامعات تواجه اليوم عدة تحديات من أبرزها:

- عدم رضاً سوق العمل عن مغرجات الجامعة بسبب التغيير للستمر في متطلبات.
- التحول من اكتساب المعلومات إلى بناء المعرفة، لأن عقل الطالب ليس وعاء
 تصب فيه المعلومات.
- تحديات العولة التي تتطلب من النظم التعليمية وبالأخص الجامعة تمكين مجتمعها من: الحفاظ على الهوية الثقافية والوطنية والقومية للمجتمع في مواجهة الثقافات الرامية إلى تسطيح الوعي الثقافي، وجعله سلوكا مؤطراً لتلبية حاجاته الحياتية الأساسية والهدف هنا زيادة الاستهلاك. والمنطقة العربية في اشد الحاجة إلى الحفاظ على الهوية الثقافية، لان هناك عندا من الاطراف ما انفكت تكرس جهودا حثيثة المفس الهوية العربية الإسلامية، وقطع صلة الحاضر بالماضي وأنماط الهيمنة الثقافية المستوردة على ما هو اصيل ومجذر قدرة النظام التعليمي على تمكين أبنائه من التكيف المبدع مع متفيرات العصر عن طريق امتلاكهم المهارات المطلوبة التواصل والتفكير الإيداعي

والتعلم الذاتي مدى الحياة بهنف الإسهام في صناعة الحضارة الإنسانية ((*عبد الصاحب، ورغد،2008: 2*).

ومصطلح الجودة في التعليم العالى لم يحظ بالاتفاق عليه، فهناك عدد كبير من وجهات النظر المتباينة لما يعرف بجوبة التعليم العالى، إذ البعض حديما عن طريق مدى تلبية الجامعة لأهدافها المتوقعة منها وتحقيقها، ويعضهم الآخريري أن الجودة تعنى التطابق مع الفرض (fitness for purpose)، في حين أن هناك من ينظر إلى الجودة من زاوية القيم المضافة، في حين ذهب بعضهم إلى أن الشيء يكون له جودة حينما يلبي توقعات المستفيدين (الزيائن)، أو بمعنى أخر هو رضا الستفيد، وهناك من ميز بين نوعين من الجودة يتوقف كل منهما على نوع الجودة المراد تقويمها: احدهما يعرف بـ (prospective quality assurance) ويقوم على ضمان الجويدة المعنيـة بما يتم بالفعـل في الجامعـة، وقـسة الجامعـة علـي الاستمرارية بالعمل في المستقبل لتحقيق إغراضها، أي التركيز على الحاضير والمستقبل معا والآشر: ويعرف Retrospective quality assurance)) الذي يركز على ما تم تحقيقه بالفعل في الجامعة (Biggs,2001: 221-238)، ويتبحة لتعدد وجهات النظر المختلفة نجم عنها تعدد مداخل تبنى الجودة، وهذه عكست مفاهيم ورؤى متباينة في تطبيق الجودة، فهناك خمسة مداخل لإدراك مضمون الجوبة (مدخل التمييز، والمدخل القائم على جوبة المنتج، والمدخل القائم على عملية التصنيع، والمدخل القائم على معدل الأداء / القيمة، وإخيراً المدخل القائم على حاجات الستفيدين).

وحددت منظمة الأمم المتحدة ضمان الجوية في قانون 11 بالإعلان الدولي التعليم العالي بأنه مفهوم متعدد الأبعاد يشمل جميع وظائف الجامعة وانشطتها، التدريس و البرامج الاكانيمية و البحث العلمي و العاملون بالجامعة و الطلبة و اللبناني والتجهيزات المادية و الخدمات المصاحبة للعملية التعليمية والخدمات

المجتمعية ويتم عملية التقييم عن طريق التقويم الذاتي والتقويم الخارجي الذي يتم بواسطة للستفيدين الخارجيين الذين يتصفون بالاستقلالية، ويتم اختيارهم عن طريق الضبرات العالية المعنية بتعزيز الجوبة كلما أمكن ذلك (البيلاوي، فأخرين، 2008: 36)

اما لللاصة في التعليم العالى فهي تتحدد استنادا إلى أدواره التي يؤديها هذا النمط من التعليم، إذ إن عليه أدواراً عديدة تلبي تطلعات المجتمع الذي يرى أن التعليم العالي هو للعول عليه في تهيئة الأجيال الصاعدة التي عليها عبه نهضة المجتمع وتقدمه في شتى المجالات، وعلى هذا فان الملاحة تتضمن عددا من المسائل مثل ديمقراطية التعليم والانتفاع بها، وعلاقة هذا التعليم بعالم العمل بشتى ميادينه، ومسؤوليته تجاه تطوير الراحل التعليمية الأخرى، بما يعزز من مكانتها ورفع كفاءتها العلمية والمهنية. فضلا عن إن التعليم مصدر مهم في تقديم الحلول الصائبة لمشكلات المجتمع المحلي والعالمي على صعيد السكان والبيئة والسلام والتفاهم الدولي، وإحلال مبادئ الديمقراطية وحقوق الإنسان والإيفاء

ومن الجدير بالذكر أن نظام تلكيد الجوية والملامة انتشر بنحور واسع في قطاعات كبيرة من المنشآت والمؤسسات الإنتاجية والصناعية والخدمية الذي امتد حديثا إلى قطاع التربية والتعليم عن طريق تطبيقات المواصفة الدولية الجويدة، وإن الول اعتماد مواصفة قياسية مقننة الجويدة في التعليم كان في عام 1992 الذي تبنته المؤسسة البريطانية المعايير (Issi- British standards institution) وإرشاداتها بالتوجيه نحو تطبيق معايير الجويدة في مجال التعليم. (Salis, 1993: ورشاداتها بالتوجيه نحو تطبيق معايير الجويدة في مجال التعليم. (شايس إرشادية بتطبيق متطلبات نظام إدارة الجويدة 1900: iso9001 في المنظمات كل بحسب تخصيصها ومنها (international Work Agreement) تهدف إلى تقديم المساعدة المنظمات التعليمية لتنفيذ نظام إدارة الجويدة الفعال الذي يقابل متطلبات

ISO9001: 2000 (IWA,2004: 1) اوكذلك جرت عدة محاولات لترسيخ الجودة في التعليم وصممت الجوائز لتقويم جودة أداء المنظمات التعليمية والتدريسيين والطلبة والبحوث ومنها على سبيل المثال لا الحصر (جائزة مالكولم بالدرج للاداء التعليمي للتميز وجائزة الحسين).

عقد عدد من الندوات والمؤتمرات وورش العمل، ومن ابرز هذه المؤتمرات (المؤتمر الخليجي الثالث للجودة والتعليم 2005 قطر، ومؤتمر النوعية في التعليم الفلسطيني مؤتمر تقويم الأداء الجامعي وتحسين الجودة، وورشة عمل تنفيذ منطلبات التأهيل للتقدم نحوم سارات الاعتماد الاكاديمي المقامة في المنظمة العربية المتدمية الإدارية عام 2007 في مصر، فضلا عن تأليف كيانات تعني بتطوير انظمة ضمان الجودة مثل هيئة ضمان الجودة العالى.

(The Quality Assurance Agency for Higher Education) AQQ)

ويفرض عالمنا المعاصر الذي يجتاز مرحلة انتقالية بالغة الأهمية الوصول الى عصر جديد يتميز بمتغيرات نوعية غير مسبوقة تجسدت في بعض التغيرات ابرزها التغيرات الاجتماعية والتغيرات الاقتافية، والنمو السكاني، والتحولات السياسية والعولة والتغيرات والقفزات الاقتصادية، فضلاً عن المصطلحات الحديدة الوافدة التي هزت واثرت في منظومة قيمنا الإدارية مثل هنست المعوفة التي هزت واثرت في منظومة قيمنا الإدارية مثل هنست المعوفة المامنة ومساوات المامنة المامنة

ولعل وراء الاهتمام بمسائة المعايير في مؤسسات التعليم العالي يعود إلى التحديات الكبرى التي أخذت تواجه بشدة هذا التعليم في عالم متغير بوتائر متسارعة، ولعل ابرز هذه التحديات هي:

- اللاحة Accommadation: أي دور ومحل التعليم العالي في المجتمع، وهو الذي يشمل رسالة التعليم العالي ومهماته ويرامجه ومضامينه ونظم توصيله، وكذاك المسائل المتعلقة بالمساوة وبالمحاسبية وبالتمويل، مع التركيز على الحرية الاكاديمية والاستقلال المؤسسي، هذه تعد من المبادئ الأساسية التي ترتكن عليها كل الجهود الرامية إلى تأمين الملاحة وتعزيزها، لان المتغيرات الاساسية لنظام إدارة الجودة المتعلقة بالمستغيد ومقدمي الخدمة تختلف اختلافا آساسيا في الدولة البودية التعليم عنها في المؤسسات والمنشأت التجارية في الدقل التربوية والتعليمية لا والصناعية، إذ إن الجامعة كبيئة متكاملة مقدمة للخدمة التربوية والتعليمية لا تمان بيئة المؤسسات التجارية أو الصناعية، كما إن الطالم، بوصفه المستقيد من خدمة المؤسسات التجارية أو الصناعية، كما إن الطالم، بوصفه المستقيد من خدمة المؤسسة الجامعية يختلف اختلافا جوهريا من حيث المفهوم عن المستغيد من إنتاج المؤسسة التجارية أو المصنع، فضلا عن أن المنتج هو نفسه أيضا مختلف، فالمنتج أو اللعائد الصناعي أو التجاري يختلف اختلافا جنريا أيضا مختلف، فالمنتج أو اللعائد الصناعي أو التجاري يختلف اختلافا جنريا عن المنتاعي أو التجاري يختلف اختلافا جنريا عن المنتج.
 - الجوبة: تعد مفهوما متعدد الأبعاد يشمل كل الوظائف والأنشطة الرئيسة في التعليم العالي.
- العالمية: وهي السمة الملازمة التعليم العالي التي جرى تعزيزها في النصف الثاني من القرن العشرين بسبب ما يسرتها التقنيات الجديدة في مجالات الاتصالات (اليهنسكو،1995: 12)، ولعل الجدول رقم (9) الناه يرضح نظام إدارة الجوية في التعليم.

الجدول رقم (9) يوضح نظام إدارة الجودة بالتعليم

الإطار التطبيقي والقياسي للمتغير	المتغير الرئيس في العملية التعليمية	المتغير
مخرجات عملية التعليم (المعارف و المهارات والقيم)	المنتج العائد	1
الطائبة في المراحل التعليمية الختلفة	المستفيد الرئيس	2
أولياء الأمور، وذوو العلاقة بالمستفيد الرئيس	المستفيد الثانوي	3
الدولة والمجتمع وسوق العمل	الستفيد العام	4
القائمون على العملية التعليمية	الستفيد الداخلي	5

(البكري،2002: 94)

وقد حدد ريد (Reid) وشع (Shaw) خصائص الجودة في التعليم الذي يجب أن يركز على أن الجودة في التعليم ترتبط بملاسته المغرض، وإن لهذه الجودة في التعليم صفات هي:

- المنهاج الدراسي المناسب لحاجات الكلية واهتماماتها وأهدافها.
 - نظام تقويم يقيس بدقة مدى اكتساب الطلبة المعلومات.
 - نسبة احتفاظ عالية ونسب تسرب منخفضية.
- نسبة نجاح عالية اكثر من تلك التي تحرزها مقررات مرادفة بنوعية اقل جودة (البيلادي،2008: 14).

ونالت هذه التلكيدات اهتمام النظم التعليمية في كثير من البلدان، فمنذ عام 1970 ركزت الإصلاحات التربوية على الفاعلية الداخلية وتحسين الأداء الجامعي

أبعاد الجودة في الإدارة الجامعية

يمكن النظر إلى أبعاد الجودة من ثلاث زوايا هي:

- ترتبط الأولى بجودة التصميم، وهي مواصفات الجودة التي توضع عند تصميم المنتج أو الخدمة.
- أما الثانية فترتبط بجودة الإنتاج، وهي الماصفات التي تتحقق في العملية
 الإنتاجية نفسها.
- أما الثالثة فترتبط بجوية الأداء التي يدركها للستهلك عند الاستعمال الفعلي
 للمنتج، فضلا عن ضرورة التركيز على الجوية في أثناء تقديم هذه السلع
 والخدمات إلى العملاء، وهو ما يعرف بجوية خدمة العملاء. (يد، 2006: 48)

أكد بيرنبوم (1989) على وجود ثلاثة أبعاد الجودة في التعليم العالي هي:

- البعد الأكاديمي وهو تمسك المؤسسة بالمعايير والمستويات المهنية والبحثية الاكاديمية.
- البعد الاجتماعي وهو تمسك المؤسسة بإرضاء حاجات القطاعات المهمة المكونة المجتمع الذي توجد فيه وتخدمه.
- البعد الفردي وهو تمسك مؤسسة التعليم العالي بالنمو الشخصي للطلبة عن طريق التركيز على حاجاتهم المتنوعة. (سفيان،2003: 4)

مقاييس الجودة

تعد مقاييس الجودة من المعايير الأساسية التي عن طريقها يمكن تحديد متطلبات الجودة في الجامعة، وتحديد مقاييس الجودة يعني: وضمع مقاييس مناسبة لكل نشاط من انشطة الجامعة المعنية بغية صوغ التحسينات المطلوبة مستقبلا، وكلما كانت المقاييس واضحة وبقيقة فإنها ستؤدي إلى إلزام العاملين أفرادا وجماعات إلى السعي الحثيث لتحقيق المنتج الذي يتصف بالدقة والوضوح ذاتهما. (خضير، 2009: 18-19)

إن جوبة المنتج أو الخدمة تتسم بنوعين من السمات أو الخصائص القابلة للقياس هي:

ovariables specifications المتغيرة

وتمثل السمات أو الخصائص التي يمكن للمؤسسة أن تقوم بقياسها (وزن وطول وعرض وحجم وعمق، وسمك،...الغ) إذ إن هذه الخصائص أو السمات تخضع بطبيعة القياس لأمور كمية أو رقمية، وليس هناك في تحديد تلك السمات أو الخصائص أية شروط شخصية (غير موضوعية) ولا يختلف اثنان في تحديد تلك السمات أو الخصائص.

(attributes specifications) الصفات التميزية

وتمثل المعايير أو الخصائص التي لا يمكن قياسها كمياً أو رقمياً وإنما تخضع اشروط معينة تتسم بلحد المعيارين، وهما: جيد أو ردي، صالح أو غير صالح، معاب أو سليم، لذا فان الشروط والمقاييس لمثل هذه الخصائص غالبا ما يكون المعيار الشخصي لها أكثر تأثيراً في تحديد جودتها من عدمه، لذا فان مقاييس إدارة الجودة تعد أداة أساسية لتحقيق الموقف المطلوب أو الأهداف المراد انجازها للقياس وهي:

قياسات الملاحظة، وهذه القاييس تعتمد على ملاحظة الآداء المنجز ومقارنته بالمعايير المراد تحقيقها. فياسات الفاعلية وتتم عن طريق متابعة الأنشطة التشغيلية والمالية واستثمار القدرات المتاحة بفاعلية، وهذه الأنشطة

هي:

1 نتائج العمليات التشغيلية في المنظمة ككل.

2.التقدم المالي المتحقق من الأنشطة المختلفة.

3. استثمار امثل للوقت.

 استجابة المستفيدين عن طريق تضمين الأنشطة المختلفة تطوير وتحسين المذرجات.

5 معدلات العيوب التي تصاحب المخرجات.

6. الأنشطة التدريبية والتطويرية التي تستهدف تحسين الأداء.

7. الابتكار والتجديد الستمران في مجالات إدارة الجودة.

قياس الأداء ومؤشراته المختلفة

هذا المعيار يتابع الأنشطة المتحققة والتأكد من الانجازات المقترنة بها وهي:

- البيعات والتطورات المرتبطة بها والتحقق من إمكانية توفير متطلبات نجاحها وتحقيق الأمداف المقترنة بها.
- التأكد من أن الكلفة الكلية للمنتج تدل على الكلفة الحقيقية للإنجاز وتقليص تكاليف الهدر واستثمار الوقت المتاح.
- تحقيق المستوى الأدنى من الكلف التي تقترن بأعلى انجاز نوعي المخرجات التي يتعامل معها المستفيد.
 - 4. زيادة عوامل الخدمة التي تلصق المستفيد بأنشطة المنظمة.
 - 5. معالجة الفاقد والهدر عن طريق الاستثمار الأمثل للموارد.
- الالتزام بالمواعيد المحددة للمخرجات (المنتج) وهذا يؤشر الثقة العالية التي ينبغي أن تكون متبادلة مع المنظمة والمتعاملين معها.
 - فضلا عن مؤشرات قياسية أخرى ينبغي أن تؤخذ بالحسبان، وهي:
- المقترحات التي تقدم للإدارة العليا أو اللجان الفنية في المنظمة تعدمن
 المؤشرات ذات الأهمية في التطوير والتصمين المستمرين.
- سبل انجاز التحسينات والانتهاء منها، إذ لا يكفي الانجاز بالنحو المطلوب، إذ
 لا بد من الاستمرار في التحسينات.
- تقليص شكاوى المستفيدين بشأن الخدمة القدمة، وهذا المعيار يؤشر درجة الرضا المتحققة وهو المقياس الذي يتم في ضوئه قياس كفاءة الانجاز أو الاداء ودرجة انسجامه مع حاجات السوق والنظر في أن المستفيدين دائما على حق في ما يقترحونه.

إن هذه المؤشرات القياسية في الأنجاز ترتبط بالمستويات الإدارية والتنظيمية كافة، ويسهم فيها المعنيون في المنظمة جميعاً سواء على الصعيد الفردي أم الجمعي، وهي تعزز العمل الهادف، وتحفز العاملين في الاداء للرغوب لديهم أفرادا وجماعات، ويعطي للمنظمة دورا فاعلا في تحقيق الأهداف.

الدرجة أو الرتبة

ملاءمة المخرجات

يعد مفهوم الملامعة من اكثر الفاهيم الشائعة في إعطاء صورة واضحة لحجوبة المخرجات؛ إذ إن الجوبة تمثل مجموعة السمات أو الصفات والخصائص التي تتسم بالمخرجات التي يؤدي الالتزام بها تحقيق متطلبات الستغيد وتحقيق رغباته وإشباع حاجاته الصالية والمستقبلية، ونظرا لما تتسم به

الجودة من مقابلة تلك الحاجات أو المتطلبات التي يروم المستفيد الحصول عليها باعتماده تلك المخرجات ولذا فان الملاءمة تعد الحالة الفاعلة في تحقيق متطلبات المستفيد، وحتى يمكن الوصول إلى تحقيق الملائمة فيجب أن تقوم المنظمة المعنية ماتخاذ الاحراءات الاتنة:

أولا: تحقيق المستوى الملائم لجودة المخرجات لكي تفي بمتطابات المستفيد عن طريق:

1. أن يتم تصميم المخرجات بما يلائم حاجات سوق العمل ورغباتها.

القيام باداء العمل وإنجاز للنتج أو الخدمة بنحو صحيح وخال من العيوب
 من أول مرة.

(do the right things right at the first time)

ويذلك يتم تقليص الإهدار أن الأخطاء في العملية الإنتاجية وتقليص التكاليف إلى الحد الأدنى مما يتعكس على تخفيض التكاليف وزيادة الحصيص في سوق العمل، والربحية التي تؤدي إلى توسع انشطة المنظمة وتحقيق الميزة التنافسية لمخرجاتها.

3 تحفيز العاملين للالتزام بالجودة الملامة، وتصعيد دور الانتماء العضوي المؤواد في داخل المنظمة، وتحقيق شعار الجودة مسؤولية الأفراد كافة كل على وفق مسؤولياته وميادين عمله.

4. تحقيق مبدأ المرونة التعامل مع الجودة، وعدها رحلة مستمرة في التطوير والتحسين، أي إن الجودة تساير باس تمرار متطلبات السوق والتنبؤ بالحاجات والرغبات للستقبلية، لذا فان المرونة حالة دائمة التعامل في إطار العمليات الإنتاجية والتشغيلية.

- ثانيا: إشباع رغبات المستفيدين، وعد هذا المبدأ محور النشاطات الهادفة إلى تحسين الجودة وتطويرها، ويمكن تحقيق ذلك عن طريق:
- 1. السعي بنحو حثيث إلى الاقتراب من المستفيدين وتعديق الاتصال بهم لفرض الاطلاع عن قرب على حاجاتهم والسعي الحثيث إلى تلبية متطلبات تلك الحاجات ويتم ذلك عن طريق المقابلة والملاحظة ويعد هذا الاسلوب من اكثر الاساليب نجاحا في انجاز الأهداف.
- 2. التعرف على الحاجات والرغبات والمتطلبات والتنبؤ بها إذ يعد ذلك الخطوة الرئيسة باتجاه تحقيق تلك الحاجات بالنحو الذي يؤمن حالات الرضا والقبول بتلك المتطلبات.
- 3 جعل القرارات تنبقق من حاجات السوق كي تجعل المنظمة اكثر استقراراً وثباتاً في السوق، وتحقق الحصة السوقية والميزة التنافسية لتلك المنتجات (المخرجات) والاحتفاظ بها، وبهذا فان سبل الملاممة تنبثق اساسا من حقيقة إن المخرجات المزمع تقديمها للسوق تنبثق من الرغبات والحاجات، ولذا تنسجم عمليات التشغيل في المنظمة مع توفير تلك المتطلبات عن طريق الدقة في تصميم تلك المخرجات بما ينسجم مع المتطلبات أو الحاجات العملية، وبالتالي فان دقة الاداء من شأنها تحقيق الدقة بين المتطلبات والاداء، وهذا من شأنه مطابقة اعتماد المخرجات.
- الإهدار في التعليم يتمثل في حالات الرسوب والتسرب والتأجيل والوفاة اللذان فضلا عن التاركين، وكلما زادت نسب هذه الحالات ارتفعت كلفة الخريج أو الطالب الواحد.

درجة استقرار الواصفات

إن اية مخرجات تقدم لاسواقها ينبغي أن تتسم بمواصفات أو مقاييس معينة محددة بموجب التصميم ؛ لان السوق غالبا ما يلتصق بتعامله مع المخرجات في حدود السمات أو القاييس، الأمر الذي يتطلب أن تتسم تلك السمات بالثبات والاستقرار، إلا إن صور الاستقرار والثبات لا يعينان عدم التطوير والتحسين، فبوجود المرونة التي تتسم بها تلك المواصفات تمنحها الاستجابة الستفيرات أو التطورات الستي تحصل في أنواق للستفيدين وإتجاهاتهم. (السراركة والشبلي 2002: 88)

مسارات تحقيق الجودة والملاءمة.

- 1- الالتزام بالمواصفات والمقاييس والسعي لإحداث التطوير المستمر في الأنشطة والعمليات في المنظمة كافة، وإن تكون عمليتا التطوير والتحسين المرتكز الأساس لنجاح المنظمة في إداء انشطتها.
- 2- ضرورة القيام بالأعمال بطريقة صحيحة ومن أول مرة ومن دون عيوب
 وأخطاء خاصل zero defects وهذا يتطلب الرقابة الفعالة قبل التنفيذ في العمليات
 وبعد الانتهاء منها. (المائي، 2009 ، 55 55)
- 3- الاهتمام بالتدريب والتطوير وإعطاء البرامج التطويرية والتدريبية اهمية اساسية في زيادة كفاءة القوى البشرية ومهارتها، ويعد التركيز على هذا المجال من الأسس الهائفة والفاعلة نحو ترصين سبل النجاح العالي في تحقيق الجودة والملاحة المطلوبة للمخرجات، والتركيز على سبل الإشراف المعتمدة في إدارة تلك البرامج التطويرية بما ينسجم مع لحدث المبتكرات الفنية والفكرية في حقول التطوير المستهنف.

- 4- الاعتماد على الأفراد العاملين وإعطاؤهم حق التصرف واتضاذ القرارات المتعلقة بالعمليات التشغيلية، وعد العاملين كافة مسؤولين عن النشاط النوعي كل على وفق موقفه من المسؤولية المتاحة بالجودة وتحقيقها وتطويرها.
- 5- تنمية مدخل التكامل في تطبيق إدارة الجوردة وتطويره، وتجنب القرارات غير المستندة إلى رؤيا واضحة بشأن التكامل العضوي بين شتى جوانب النظام التشغيلي في الاداء، واعتبار الأجزاء المؤلفة لذلك النظام ككل متكامل ومترابط يعزز بعضه بعضا في تحقيق الأنشطة للراد انجازها، واعتماد سبل التعاون والتكامل البناء في تنشيط الأبعاد كافة التي تنطوي عليها الفعاليات التشغيلية، إذ إن الجورة وتحقيق أهداف المنظمة ليست مقتصرة على جزء تنظيمي من دون غيره بل إن المنظمة عبارة عن سلسلة متكاملة من الأجزاء كافة التي يربط بعضها بعضا وكل يسهم بتحقيق الهدف النهائي.
- في التعليم تعني مثلا تخريج الطالب في المدة المقررة للمرحلة التعليمية التي هو
 فيها، مزودا بالمعرفة المهنية والعلمية والشخصية والوجدانية

من زاوية إسهامه، ولا بد من اعتماد تحليل SWOT الذي يعتمد على تحليل نقاط القوة STRENGTH والضعف WEAKNESS في البيئة الداخلية المنظمة، والفرص OPPORTUNITIES والتهديدات THEATS في البيئة الخارجية المنظمة، ويتمثل الفرض من هذا التحليل في تحديد الستراتيجيات التي تلاثم موارد المنظمة وقدراتها، وذلك بهدف تعزيز نقاط القوة ومعالجة نقاط الضعف واقتناص الفرص ومواجهة التهديدات (هل، 2001: 31) و يوضح الجدول رتم (10) ذلك.

جدول رقم (10) يوضح تحليل SWOT

عوامل سلبية	عوامل ايجابية	البيئة
للخاطر T	القرص للتاحة 0	الخارجية
عوامل الضعف W	عوامل القوة S	الداخلية

- 6- اعتماد مبدأ العمل الجمعي ونبذ أساليب العمل الفردي وإعطاء الجماعة
 وفريق العمل الدور الأساس والفعال في تنشيط سبل الأداء وترصينه.
- 7- الجودة ميزة تنافسية وتمثل أساس القدرة التي يجب أن تتمتع بها المنظمة ؛
 لان المنافسة واقع تشهده المجتمعات الإنسانية ولاسيما في ظل توجهات الويلة.
- الاهتمام بالموارد المتاحة المنظمة واستثمارها استثماراً فاعلاً، وتحقيق القدرة
 التنافسية المنظمة في ضوء اعتمادها سبل الاستثمار للموارد وعد الوقت واستعماله من بين أهم الموارد المتاحة المنظمة.
- 9- استثمار جوانب المعرفة الإنسانية على الصعيد الفني والتنظيمي وتسخير
 التطورات التقنية والمعلوماتية في تحسين الأداء التشغيلي وتطويره وعد ذلك
 من بين أهم الأنشطة التي تعتمدها المنظمات في انجاز أهدافها.
- 10- الركون لسبل الاستقرار في المواصفات والمقاييس المعتمدة للمنتجات (المخرجات)، والالتزام بسبل تنفيذها وفقا لذلك، وعد صالات التحسين والتطور هي حالة الاستقرار والثبات في استمرارية المنظمة بانجازها مهامها وأهدافها المطلوبة باعتبار الجودة رحلة مستمرة في إطار التحسين المستمر.

وينظر إلى إدارة الجودة في الجامعة كنظام مفتوح تتكون من العناصر الأساسية النظام التعليمي، وهي:

- المدخلات، والعملية التعليمية والمخرجات، والنتاجات، تمثل هذه العناصر الانموذج العام للعملية التعليمية، ولاهمية تطوير مدخلات التعليم وعملياته ومخرجاته كان من للسلم به قبول مبدأ التقويم الشامل لعناصر النظام التعليمي وصولا ببرامجه إلى تحقيق اهدافها للرسومة من جهة، وتحقيقاً للاستثمار الجيد للإنفاق على التعليم من جهة اخرى المخضير 2001: و2) لذلك فان أول ما تبدأ به هو توفير المدخلات الجيدة.
- السخلات: تعد المدخلات العنصر الأساس في تحسين التعليم وتجويده ؛إذ إن التدريسيين الكفء المهرة (عبد الرؤوف، 2007: 5)والصفوف المتكاملة والمزودة بالتقنيات التعليمية فضلا عن الطلبة الذين يملكون الدافعية الذاتية والرغبة العالية، في التعلم هم ابرز المدخلات التي ينبغي أن تكون على وفق معايير محددة وشروط ينبغي أن تتوافر فيهم (حجي،1998: 2004) هذه المدخلات لكي تؤدي دوراً بارزاً في بناء العملية التعليمية ذات الجودة العالية وعلى هذا الاساس يمكن أن نفهم بأن درجة جودة التعليم تتناسب طردياً مع درجة جودة المدخلات التي تسيطر على سياسة التعليم في البلد كما إن العلاقة بين التعليم الثانوي والتعليم الجامعي علاقة مفصلية، لأن مخرجات التعليم الشانوي هي مدخلات الساسية في التعليم الجامعي التعليم الجامعي علاقة مفصلية، وإن الخلل في هذه المخرجات سيؤثر في نوعية المخرجات، التي يتطلب من التعليم الجامعي إعدادها على وفق متطلبات سوق العمل مما يتطلب تعشيق العمل بين التعليم الثانوي والتعليم الجامعي والتوحد في العمل على وفق نظام إدارة الجودة الايزو 2007)

العملية التعليمية:

هي الوسيلة التي يتكامل عن طريقها الأفراد و الإجراءات و الطرق و المعدات لإنتاج النتائج النهائية المطلوبة.

إن مدخل العملية هو مدخل التركيز على المستفيد و الإدارة النظامية و القياس والتحليل لكل العمليات و فرق متعددة الوظائف (cross-functional) و تقويض الصلاحيات، وهي القوة المحركة الاكبر في حركة الجودة يقع عليها تحسين جودة العملية التعليمية، إن تحسين جودة المدخلات تعادل في مضمونها تحسين جودة العملية التعليمية كلها، إلا أن الكثير من الإسهامات في تطبيقات الجودة يعود إلى تحسين جودة التعليمية التعليمية التعليمية هي صناعة محددة الأبعاد وإن العملية التعليمية الأساسية مثل التعلم والتدريس اللذين يعدان من الفعاليات المعقدة طالما أن جزءا من هذه العمليات غير منظور مما وحداد صعب القداس (المضمير، 2001).

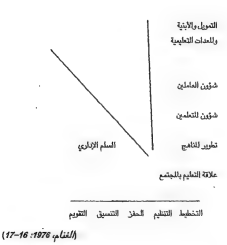
كما إن تطبيق الايزو يركز على انموذج تحقيق الجودة باعتماد مدخل العملية. (الصاحب، 2004: 12).

ويشير الغنام إلى الإدارة التعليمية كعملية يتم فيها التفاعل بين المدخلات متحدة الحركة والفعالية الإدارية ويمكن تصورها من ثلاثة أبعاد متصلة هي:

- سلسلة الوظائف أو العمليات الصغرى التي تتمثل في التخطيط، والتنظيم، والتحفيز، والتوجيه والتنسيق، والتقريم والمتابعة.
- الساحة التي تجرى عليها هذه الوظائف والعمليات التي يمكن تصنيفها في مجال التعليم إلى:
 - التمويل والأبنية والمعدات التعليمية.
 - -تطوير المناهج.
 - العلاقة بين التعليم والمجتمع.

المدخل لتحسين أداء الجامعات

 الدى أو السلم الإداري وما ينطوي عليه من سلطات بدءاً من مواقع المسؤولية في الكلية أو المعهد وانتهاء بأعلى سلطة تعليمية في الجامعة، كما في الشكل رقم (6)



المخرجات:

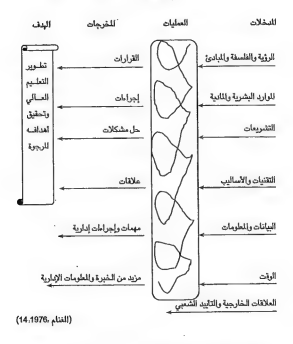
تعود جودة مخرجات التعليم إلى المفاهيم التقليبية الشائعة مثل معايير التعلم والمهارات والتطور المعرفي (cognitive development)، واحد الأسباب التي تؤدي إلى تحديد مفهوم خاص بجودة التعليم عن طريق مفهوم المخرجات

يعود الشعور بإمكانية قياس مثل هذه الخرجات في الغالب. إن السمعة والجودة التعليمية تتحددان على أساس المخرجات. وإن المنظمات التعليمية الممتازة وفقا لما تحققه من انخفاض في معدلات الرسوب، والمستويات العالية لنجاح الخريجين والتحاقهم ببرامج الدراسات العليا، ونجاحهم الوظيفي من حيث ارتفاع أجورهم والاحتراف. (Bouogues,& Saunders, 1992: 20-21) إلا انه من الناحية الأخرى إن تحقيق المعابير المحددة التعليم التي تقاس باعتماد الاختبارات النمطية هي في حقيقة الأمر لا تكافئ التعلم، والمقصود بالتعلم هنا المخرجات وليس العملية التعليمية التي تعود العلاقة السببية Ratio مابين الحالة الأولية أي الحالة المعرفية لدى الطالب عند دخوله البرنامج وبعد إكمال الطالب لدراسته، ويمكن التعبير عنها بأن الطالب يملك (x) من المعرفة في بداية التحاقه بالبرنامج الدراستي، ويحصل على مقداد (y) من المعرفة في نهاية دراسته، ويذلك يمكن تحديد التعلم بالعلاقة ما بين (y) من المعرفة في نهاية دراسته، ويذلك يمكن تحديد التعلم بالعلاقة ما بين (x)

Learning (1) = y/x

ومن المفيد أيضا تعريف (R)على أنه مستوى الموارد أو (المنطلات) المضرورية للحصول على (1)، مثل عند الحصص الدراسية ومدة الدراسة وتكلفة الحصة الواحدة. وتحت مثل هذه المفاهيم المتعلقة بإدارة الجودة يمكن تعظيم قيمة (1) بأنها تعد دالة إلى (R)، وهذا يعني تحقيق تعظيم التعلم باقل مستوى من الموارد المستعملة.

L= F(R) ...and maximum efficiency is achieved of maximum f(R) (291 -290:2008 ، العلى)



الشكل رقم (7) يوضح نظام إدارة الجودة في الجامعة كنظام مفتوح

الموقف من نظام إدارة الجودة 150 9000 Iso

نظرت معظم منظمات العالم الإنتاجية والخدمية بشتى انشطتها إلى اعتماد نظام الجودة ا 9000 so بجدية كستراتيجية تضمن لها النجاح والنمو والربحية واختراق الاسواق المحلية والعالمية باقتدار عال، وعد جواز سفر من الدرجة الأولى لمرور المنتجات الصناعية والخدمية عبر حدود الدول إلى الآفاق العالمية، أو شهادة حسن سير وسلوك المنتج بالنسبة إلى المنظمات التي تلتزم بالمواصفات القياسية الحتي تحددها المنظمة العالمية المواصفات (حسين، 2008: وو) والشيراوي، 115: 116، ومن معالم هذا الاهتمام:

- تدرس بول الاتحاد الأوروبي إغلاق أسواقها أمام المنتجات من مصادر لم
 تعتمد الايزو.
- انشات بول شرق آسيا بوائر (صنبوق الدعم) لتشجيع المنظمات على اعتماد الايزو وتقديم الدعم المادي الذي يصل إلى 75٪ من تكاليف الاعتماد.
- أصدرت الصين تشريعات تلزم المنظمات المستثمرة فيها أن تعتمد المواصفة العالمية الايزو في أنشطتها الإنتاجية والخدمية.
- صارت شهادة المطابقة الايزو 9901 معلمطلباً تجارياً وشرطاً المنافسة في ظل
 اتفاقات منظمة التجارة العالمية وملحقاتها إذ صيغت بما ينسجم مع التجارة
 الدولمية.
- أشارت النشرة الإحصائية الدولية (Quality system up) إلى أن عدد
 المنظمات التي حصلت على شهادة الايزو بلغت 951469 منظمة لغاية سنة
 2007 مرزعة بين 175 دولة منها عدد من المنظمات في الوطن العربي، وهذه

الأعداد في تزايد مستمر، في حين لم تحصل أية منظمة عراقية على شهادة الايـزو العالمية حتى الآن. *(الصفار 2009: 2) (القـزاز 2009: 10)*، ويمكن أن نلخص ابرز دوافع تبني الجامعات لأنظمه إدارة الجوية ISO9001 بالاتي:

1. طلب المتثنيد (customer demand)

إن ضغط المستفيد (الزبون) على إدارة الجامعة الإثبات مطابقة نظام جودتها لمتطلبات المواصدفة sopoot يعد الدافع الرئيس لعدد من الجامعات لتطبيق المواصفات بعد أن صارت شرطاً مسبقاً للمستفيد الاعتماد ما تقدمه الجامعة من خدمة.

2. الميزة التنافسية Competitive traits

تعتمد الجامعات Iso 900 رغبة منها في تحسين أوضاعها لتحقيق التميز في السوق وبالتالي تحقيقها ميزة تنافسية، إذ إن حصول الجامعة على شهادة تبرهن للمستفيد الحالي والمحتمل (الطلبة)، أن الجامعة تلخذ النوعية والجودة بنحو جدي، وهذا ما يحقق لها منافع تسويقية على حساب منافسيها، والميزة التنافسية هي أن تكون الأفضل من بين المنافسين في واحد أو اكثر من أبعاد الأداء الستراتيجي (التكلفة، والخبرة، والاعتمادية، و المرونة، أو الابتكار) ولا ضمانة لاية ميزة تنافسية أن تستمر طويلا مائم يتم تطويرها باستمرار المجم، عمانة لاية ميزة تنافسية أن تستمر طويلا مائم يتم تطويرها باستمرار المجم،

3. التحسين المستمر (continuous improvement)

تطبق عدد من الجامعات المواصفات Iso9001 للصصول على منافع داخليا منها تخفيض التكاليف رزيادة الإنتاجية، وتقليل الأخطاء وشكارى

المستفيدين، وهذه إحدى القوى الداخلية التي تدعو للتحسين (& krajewski). 776 776 (ritzman,1999: 776).

تحقيق الكفاءة الإنتاجية العالية وتقليل حالات الإهدار (تقليل نفقات التشغيل)
 التي تتمثل بالرسوب والتسرب والتلجيل.

2. إمداد سوق العمل بالعناصر البشرية الكفوحة في كمها ونوعها.

إن المتضمعين بهذا الحقل معروف لديهم أن المواصدة الوحيدة التي "تعطى عليها شهادة التوافق مع متطلباتها هي الايزو (100 901)، أي شهادة الايزو للجودة. وعمر هذه الشهادة التي تمنح من هيئات متخصصة هو (3) سنوات، ويتعين على المنظمة الحاصلة عليها القيام بتجديدها قبل انتهاء هذه المدة، علما بان الهيئة المائحة للشهادة تقوم بمتابعة المنظمة الحاصلة على الشهادة في مدة سريان مفعول الشهادة للتأكد من ديمومة كفاءة نظام إدارة الجودة باعتماد الزيارات المعلنة والمفاجئة للوقوف على التزام الجهة الحاصلة على شهادة الجودة بمتطلباتها من عدمه، وفي حال تشخيصها لأي قصور أو انحراف أو حيود عن المتطلبات تطلب الهيئة المائحة من المنظمة اتخاذ ما يلزم من تصحيحات لمواجهة القصور، وتمنحها مدة يتفق عليها الإتمام النواقص أو الحيود، وعلى المنظمة القيام بالتصحيحات المطلوبة في المدة المتفق عليها، لان عدم الالتزام بذلك يترتب عليه إما الإيقاف المؤقت لشهادة الجودة وإما إلا المناؤة الشادة الجودة وإما إلا المناؤة الشهادة الجودة وإما

وهناك نوعان من شهادات المطابقة المعتمدة في مجال الجودة هما:

- شهادات المطابقة لأنظمة الجودة.
 - شهادات المطابقة المنتجات.

ان شهادة المطابقة لمنتج ما، هي عبارة عن وثيقة تبين أن المنتج يلبي متطلبات مواصفة فياسية معينة، أما شهادة المطابقة لنظام الجودة فهي عبارة عن وثيقة تبين أن نظام إدارة الجودة في منظمة ما صناعية خدمية تعليمية يطابق متطلبات مواصفة إدارة الجودة وتمنح شهادات المطابقة سواء المنتجات أو الأنظمة إدارة الجودة.

1 شهادة المطابقة النظمة الجودة:

- المستوى الأول (A) المنظمة العالمية 300/إن هذه المنظمة لا تتدخل نهائياً في منح الشهادات بل تقوم بإصدار المواصفات.
- الستوى الثاني (B) المنظمات العالمية للاعتماد International Accreditation مقدم هذه المنظمات بمتابعة جهات التسجيل (المستوى الثالث) بصورة مستمرة، إذ تقوم اساسا بتقويم جهات التسجيل وتمنحها الدعم لكي تكون قادرة على ممارسة إعمالها بإعطائها شهادة دالة على صلاحها، ومن هذه المنظمات:
 - النظمة البريطانية لاعتماد جهات منح الشهادات UKAS
 - فرنسا: COFRAC
 - الولايات المتحدة الأميركية: RAB
 - المانيا: TGA-DAR
 - كندا: SCC -
 - حول الباسفيك MAC
 - الملكة العربية السعودية SASO
 - لبنان: LIBAC -
 - -- وهذاك مؤسسات تسمى: AF

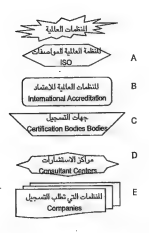
وتعنى هذه المؤسسة بتنظيم عالمية الاعترافات المتبادلة بين هيئات الاعتماد والمراقبة المتبادلة في ما بينها.

المسترى الثالث (2) جهات التسجيل Ecrification Bodies وهو المستوى الذي تتعامل معه المنظمات التي ترغب في الحصول على شهادة نظام إدارة الجودة وهي الجودة الايزو. إذ تقوم بتقويم المنظمات التي طبقت نظام إدارة الجودة وهي جهة معتمدة من المستوى الثاني، وتقرر منح المنظمات شهادات اعتماد وفقاً للتطلبات المواصفة الدولية التي تصدرها المنظمة العالمية ISO (المستوى الأولى)، وينبغي أن تكون جهات التسجيل معترفاً بها من المستوى الثاني، وهي عديدة، منها مؤسسة عالمية موجودة في أكثر من مئة دولة في العالم وفي معظم الدول العربية وهي المستوى الشعرية وهي العالم من المستوى الثورية وهي العالم من المستوى التورية وهي العالم من المستوى التعددة الأميركية المينات اعتماد مختلفة من فرنسا وانجلترا والمانيا والولايات المتحدة الأميركية ولاهمية هذا المستوى بوصف إن المنظمات نتعامل معه مباشرة على الا تمارس همذه المؤسسات الاستشارات (المستوى الرابع) إلى جانب التقويم ومنح الشهادات، أي لا تكون هي الخصم والحكم في الوقت نفسه وتقوم بأعمال المراجعة (التدقيق الدوري)

بواسطة زياراتها المتكررة المنظمات التي منحتها الشهادة لكي تتاكد من أن نظام الجودة مطبق وتتم المحافظة عليه باستمرار قد تكون كل سنة أو تسعة شهور وإن تقوم جهة التسجيل بما يأتى:

- إرسال أستمارة استقصاء معلومات يتم فيها تحديد ممثل الإدارة العليا في المنظمة، وقد يكون رئيس لجنة الايزو فيها هو حلقة الاتصال، إما من جانب جهة التسجيل فيحدد مسؤولا للتقييم والمتابعة يطلق عليه client manager
- تقرم جهة التسجيل بمراجعة دليل الجودة (Quality Manual) وبليل الطرائق الإجرائية (Manual procedure)

 تستوفي جهة التسجيل الرسوم المتعلقة بالقيام باعمال التقويم ومنح الشهادة والزيارات بصورة نفعات ويوضح الشكل رقم (8) المستويات الإدارية الخاصة بمنح شهادة الايزو العالى.



شكل رقم (8) يوضح المستويات الإدارية الخاصة بمنح شهادة الايزو العالمية

المستوى الرابع (D) مراكز الاستشارات (consultancy centers) وهو الطرف المستقل الذي يمتلك الخبرة والإمكانية والممارسة في مساعدة المنظمات التأمين متطلبات مواصفة الايزو:

تستعين المنظمات بهذه المراكز عادة عندما لا تمتلك الضبرات الكافية لوضع نظم جودة لنشاطاتها. ومن الجدير بالذكر هنا ضرورة عدم الجمع بين الاستشارة في مثل هذه المراكز، إذ ينبغي أن تكون هذه المراكز محايدة وبورها ينحصر في تهيئة المنظمة الإدارية للمنظمة نحو التوافق مع المواصفة القياسية، وهذا يتطب التعاون والتنسيق مع الإدارة العليا في المنظمة وإجراء التوعية الشاملة والكاملة العاملين كافة وبروح الفريق الواحد.

المستوى الخامس (4) المنظمات الإنتاجية والخدمية، ومنها الجامعات التي تطلب الحصول على شهادة الايزو وتتعامل عادة مع المستوى الثالث (جهات التسجيل) والمستوى الرابع (مركز استشاري) وتحدد المنظمات الراغبة في التأهيل ممثل الإدارة الذي يقود عمليات التأهيل بهدف الحصول على شهادة الايزو.

2. شهادات المطابقة للمنتجات:

مناك شهادة تبخل في ما يسمى بمطابقة المنتجات (certification) وتقوم هيئة منح الشهادة بالتدقيق على نظام إدارة الجوية فضلا عن اخذ عينات من المنتج وفحصها بحسب المواصفات المعتمدة المنتج نضلا عن اخذ عينات من المنتج وفحصها بحسب المواصفات المعتمدة المنتج نفسه وتتم عملية سحب العينات بنحو دوري وبزيارات معلنة وغير معلنة، نوعية المنظمة المعنية وضع علامة الجودة التي تؤكد أن نوعية المنتج تم التأكد منها من هيئة الشهادة Body ، وحلى سبيل المثال NF في فرنسا و SASO في المملكة العربية السعوبية و المال في لبنان وغيرها. (المساور، 2009: 5-8) (القزاز، 2010: 26). ويمكن تطبيق نظام الجودة :1509001 من المتطبات التي توضح بالتقصيل كيف يمكن المنظمات أن تضم نظاماً مناسباً المتقيدين، إذا طبقت الجويدة وتصافظ عليه وتطوره بحيث يناسب حاجات المستقيدين، إذا طبقت

المنظمة تلك المتطلبات وأوفت بها، فعندها سيتم التصديق على أن هذه المنظمة طبقت نظام الجودة (*العشيري وأخرون،2003: 39*)

إن الحصول على شهادة 1509001 يعد دليلا تقدمه المنظمة ازبائنها يشير إلى صحة المنهج الذي تتبعه وعلى جودة منتجاتها، ويمكن عده البداية وليس النهاية، فيمكن للمنظمة بعد الحصول على الشهادة أن تتكامل مع نماذج جودة أخرى مثل إدارة الجودة الشاملة (512 .5un,2003).

انعكاسات تطبيق نظام إدارة الجودة ١٥٥ ١٥٥ مؤسساتياً ووطنياً

إن تطبيق نظام إدارة الجودة الايزو 9001 ماديني إلى توفير جو الانسجام في الأداء وعلاقات دلظية وخارجية فاعلة وتحسن في عملية صنع القرار الإداري، ويحقق التحسين المستمر في إنتاجية المنظمة ويخفض التكاليف فضلاً عن المزايا والفوائد الجوهرية الكثيرة التي تنعكس على التنظيم والاداء (مممد سيد، 1907: 16- 20 (Francis, 1997: 947))

وتعود الفوائد إلى الأطراف الآتية:

أولا: للمؤسسة الجامعية

- تحديد المتطلبات والواجبات والصلاحيات للعاملين في الجامعة وفهم طبيعة
 العمل بأنه مسؤولية جمعية، وعد نظام الإدارة الفعال هو حجر الأساس في
 تنظيم عمل الجامعة وتطويره حاضراً ومستقبلاً. (عباسي, 1997: 44)
- ضبط النظام الإداري في الجامعة وتطويره نتيجة وضوح الأدوار وتحديد السؤوليات.

نظام إحارة الجوحة اللايزو ISO

- استمرار تحقيق الجودة العالية المنتجات والخدمات إذ إن تطبيق معايير
 المواصفة الدولية من شانه أن يسهم بنحو فعال في مواصلة التطور والتحسن
 المستمرين بجودة المنتجات والخدمات (خضير، 2010: 59)
- تحليل قياس جميع العمليات التي تقوم بها الجامعة وتصميمها كقياس مستوى المستفيدين أو قياس مدى فاعلية المخرجات في سوق العمل.
- نقل السلطة والمسؤولية أو تخويلها للمستويات الألنى إلى قوى فرق العمل، مع
 الاحتفاظ في الوقت نفسه بالإدارة السنراتيجية المركزية. (ابو نبعة, ومسعد، 1998: 140-150)
- التخطيط السليم لطرائق العمل والإرشادات والسعي للحصول على مخرجات تتميز بالجوبة والملاحة من المرة الأولى، والعمل على تقليل عمليات التعديل في للخرجات من اجل ترشيد الكلف.
- الأداء المنسجم بين التعريسي والقسم والكلية الذي يؤدي إلى اعتماد اساليب
 عمل منسجمة في الجامعة ككل، أي توفير جو التفاهم والتعاون والعلاقات
 الإنسانية السليمة بين جميع العاملين في الجامعة (محلان، 2006: 42)
- تطوير مجموعة متكاملة من الوثائق التي تسجل الإجراءات والعمليات وطرائق
 العمل بنحو يساعد على تحقيق المواصفات العالية (بدم، 2003: 88).
- رفع كفاية الأنشطة التشغيلية والعمليات الإنتاجية وفاعليتها بصورة عامة (خضير، وأبوتايه، 2001: 17- 18)
- دور نظام الجوبة عن طريق التعقيق الداخلي، ومتابعة إجراءات التعديل
 والتصحيح والاجتماعات الدورية لغرض مواكبة نوعية المخرجات ورفع الكفاءة
 وزيادة حصبة المخرجات في السوق، أي زيادة الحصة السوقية والمحافظة
 عليها. (675) (Fuente&others, 2004: 77)

- علامة الجوبة تكسب الجامعة شهرة واسعة وسمعة جيدة وتعطيها الثقة الكاملة في المنافسة في السوق، وكذلك استيعاب متطالبات المستفيدين، وتوثيق الخطوات المتخذة الوصول إلى الجوبة والملاحمة المطلوبة، أي زيادة قدرتها التنافسية (132: 5un,2003) (عبيد، 2002: 76)مما ينعكس على كسب ثقة المستفيد وزيادة حجم حصة الجامعة في السوق على مستوى القطاعين الحكومي والخاص (حسين، 2008: 60) (الشبراوي، 1995: 100)
- يوافر علاقات متينة بين التدريسي وزملائه، إذ إن هذا النظام يهيئ ارضية
 مشتركة للاهتمام المشترك والعمل المشترك.
 - التحسين الستمر لمخرجات العملية التعليمية.) البناء 142007:)
 - توفير ادوات ومعايير لقياس الأداء.
 - توفير لغة ومصطلحات مشتركة وواضحة على الصعيد الدولي.
 - · تحقيق الانخفاض الستمر بالتكاليف المتعلقة بالجودة.
- تنمية روح التفاعل الجمعي وتوفير سبل العمل الجمعي وتنمية روح الفريق
 الواحد والثقة العالية وتوفير سبل الرقابة الذاتية للاداء. (خضير، 2009: 2009)
- يسهم في إدارة أنظمة الجودة المطبق بكفاءة وفاعلية نتيجة خضوع الجامعة
 لراقبة دورية من المنققين الذين تعينهم الجهة المانحة الشهادة وترسلهم
 للجامعة لهذه الغاية. (Taylor, 1995: 45)
- اداء أفضل في عملية صنع القرار، لان نظام إدارة الجودة نظام للمعلومات،
 فالمراجعات الداخلية ومراجعات الأداء الإداري والتوثيق السليم هي التي
 تساعد على اتخاذ القرارات الصحيحة في عمل الجامعة.
- إن ثقافة الجوية ويرامجها تؤدي إلى اشتراك كل للسؤولين في إدارة الجامعة
 والطلبة والتدريسيين ليكونوا جزءا من برنامج ثقافة الجوية وبالتائي فالجوية
 تعنى القوة الدافعة المللوية لدفع نظام الجامعة بنصو فعال ليحقق أهدافه

ورسالته النوطة به من المجتمع والأطراف العنيدة ذات الاهتمام بالتعليم الجامعي. (الشبراوي، 1995: 109)

- وضع سياسات وستراتيجيات النه وض بمؤسسات التعليم العالي اتحقيق الجودة والتمييز في عصر العولة الذي صارت فيه المؤسسات الجامعية اكثر تنافساً لجذب الكفاءات العلمية المتميزة من الطلبة وأعضاء الهيئات التعريسية والباحثين على حد سواء، ليس من داخل بلدانهم فحسب، بل بلدان العالم اجمع الملكر 2010: 70-77)
- ريادة القيمة المضافة التي تمنع الأخطاء قبل حدوثها بواسطة المراقبة المحكمة
 التي تؤدى إلى زيادة القيمة المضافة.
- اعتماد نظام إدارة الجوية iso9001 يسهل التوافق والانسجام مع بقية الأنظمة.

ومن بين ابرز الجامعات التي طبقت نظام إدارة الجودة 9001 SO الهي جامعة ولفر هامبتون (university wolver Hampton) فهي تعد الجامعة الأولى التي حصلت على شهادة المطابقة في بريطانيا لتطبيقها المواصفة 1509001 والجامعة كانت تعمل باتجاه تبني إدارة الجودة الشاملة TQM في أعمالها، إلا أنها تحولت نحو تبني 1509001 وعزت التحول إلى الأسباب الآتية:

- يقدم 509001 انمونجا يزود الجامعة بهيكل عمل يضع البنى الأساسية للتوجه نحو المستفيد (ابو النصر، 2008: 99).
- شعور الجامعة بان النظام يمكنها من الحصول على الشهادة، وبالتالي يضعها بموقع في السوق مقارنة بغيرها من الجامعات المنافسة.
 - 3. التدريب على كتابة دليل الجودة.
- 4 تعريف الإجراءات وكتابة قبود العمل التي تمكن الجامعة من إدارة عملياتها الداخلية.

- 5. الاتصال مع المستفيدين الخارجيين والداخليين من عمل الجامعة.
- 6. قصدت الجامعة من وراء تبني TAM تكوين قاعدة نحو ثقافة TAM التحسين الستمر لكونات الجامعة كافة، وانه من المكن تكامل الاثنين بواسطة عمليات التحسين أو إعادة تصميم العمليات والمنتج (2-2 :2002, Arrifactal). وفي العمل 1992 بدا العمل بتطبيق المواصفة الايزو في كلية شرق برمنجهام (Birmingtham)، إلا إن معظم الكليات اخذت بمفهرم توكيد الجودة. وعكست نتائج الدراسة الميدائية التي قام بها (Dotherty) في مجال الخدمات التعليمية. إن التزام جامعة (wolvernampton) في بريطانيا بمعايير المواصفة الايزو إن التزام جامعة (Acovernampton) في بريطانيا بمعايير المواصفة الايزو (Ecougias, 1994: 135

ثانيا: للمستفيدين

- سهولة اتخاذ القرارات السريعة والمناسبة المخرجات المطلوبة التي تتميز بمواصفات الجويدة المعتمدة والموثوق بها دوليا وتسهيل عملية الاختيار بما يلبي حاجات المستفيد من دون اعتماد فرق التدقيق في الآليات المعتمدة في الجامعة عن كيفية تحقيق المخرجات التي تم اعتمادها، وهذا ينعكس في ضغط النفقات وتسهيل عملية التعاقد مع المؤسسة الجامعية.
- إعطاء مؤشر لضمان السلامة وحفظ الصحة وإن المخرجات تتميز بالكفاءة والجودة والملاحة وإن كلف اعتماد المخرجات مقبولة ومتوازنة مع حجم المردود الذي تقدمه.
- اعتماد نظم متوافقة مع النظم التعليمية السائدة في الدول المتقدمة بحيث يسمهل
 انتقال الطلبة من جامعة إلى جامعة آخرى ولا سيما في مجال الدراسات العليا
 في البلدان الأكثر تقدما. (د. في 2010: 70)

نظام إدارة الجودة واللايزو OSI

- الارتقاء بمستوى الطلبة في جميع الجوانب الجسمية والعقلية والاجتماعية والنفسية والروحية.
- الرضاعن العمل الذي يحظى باستمرار باهتمام الباحثين في الإدارة، والصناعة، وعلم النفس، والتربية، وعلم الاجتماع، وهذا الاهتمام منبعه اثر الرضاعند العاملين في المؤسسات المختلفة في ما يتعلق بسلوكهم، وإنتاجيتهم في العمل، ونظراً لقلة الموارد يتصتم على المنظمات التركيز على إنتاجيته العاملين، وبراسة البيئة المحيطة بهدف زيادة إنتاجيته وفعاليته، ولهذا تحرص المنظمات على بث روح العمل في العاملين، ليحقق الرضا الوظيفي والأداء الافضل، وبذلك تحقق المنظمات الموطيفي والأداء
- ضبط شكاوى الطلبة وأولياء أمورهم ومشكلاتهم والإقلال منها ووضع الحلول
 للناسعة
 - الوفاء بمتطلبات الطلبة وأولياء أمورهم والمجتمع.

ثالثًا: على المستوى الوطني

- اتباع الماصدفات والمعايير العالمية للنظم الإدارية في أداء الجامعة ينعكس إيجابا في تطور الإنتاج الصناعي والزراعي والتجاري والخدمي بصورة واضحة وايجابية على المستوى الوطني.
- اعتماد الأساليب العلمية الحديثة واعتماد انظمة إدارة الجوية 9001
 وتاهيل القوى العاملة لإدارة الجامعة بصورة عامة وبأسس علمية يؤدي إلى
 تنشيط التقدم الإداري والعلمي بصورة مدروسة.

- الجامعة التي تعتمد انظمة إدارة الجودة تتميز بالتنظيم والنظافة وبأنها واجهة حضارية ومتطورة.
 - المراقبة المحكمة العمليات التعليمية والتربوبة والخدمية (بي حنينة، 2008: 35).

وحدد المرشد الصادر من ورشة العمل لتقديم المساعدة للمنظمات التعليمية (ISO لتنفيذ نظام إدارة الجوية أمورا، إذ جاء في الفقرة (14) من المواصفة ISO 9001 المتطلبات العامة لتطبيقه ينبغى على الجامعة ما يأتى:

- إدارة العمليات الخاصة بتصميم التعليم، وعمليات تطويره وعمليات اتصال
 المنتج التعليمي والإجراءات الخاصة بقياس النتائج.
 - الحكم على قبول التعليم في لحظة إيصاله (رضا الطالب).
 - التحسين الستمر العمليات السابقة، وتوفير الموارد اللازمة اذلك.

 احتواؤها على مذاهيم وأدلة إرشادية شاملة لإدارة الجودة، فضلا عن نماذج خاصة بمتطلبات ضمان الجودة الخارجي، وياعتماد هيكلية النظم المتكاملة تم جمع المواصفات على وفق نظام يسير، سهل التذكر والاسترجاع ومصنف رقميا، وتعد تلك الخصائص ذات قيمة عالية المتطلبات الصناعية والتجارية والخدمية الدولية.

 مبدورها في وقت تنامي الحاجات التقييس النواي في مجال الجودة، فضلا عن مشاريع التبني الواسع لمصادقات نظم الجودة من طرف ثالث (الجوري، 2018: 216-217)

وتتمثل مدخلات الايزو 1000 100 في التعليم بمتطلبات المستفيدين، وتتمثل مخرجات الايزو في التعليم بخدمات تعليمية تحقق رغبة المستفيدين (الطلبة، و سعق العمل، و المجتمع). وينبغي لنظام إدارة الجودة 2001 في الجامعة أن يوضع مصطلحات المناهج الدراسية، ونظام عمليات التعلم، والبيكل التنظيمي، والسؤوليات، والعمليات والموارد التي تضمن جوبة التعليم. ويجب أن تتضمن اغلب الانشطة للعاملين في الجامعة أو المجهزين المناسبين ومراقبة التعليم ويختبر النظام عن طريق إتحليل الاحتياجات التعليمية والتصال النظام عن طريق إتحليل الاحتياجات التعليمية والتحليمية في الجامعة، وعمليات التعليميوالتعليمي، واتصال التعليميات والمحلى العمل، وهذا التعليمية في الجامعة، وعمليات

خطوات تأسيس أنظمة الجودة الايزو في الجامعات

قناعة الإدارة الجامعية وإصرارها على الحصول على شهادة نظام إدارة
 الجودة الايزو وتذليل العقبات التي تعترض ذلك ألبع النصر، 2008: 100).

بناء ثقافة مؤسسية تكون فيها إدارة الجودة بنصوعام هي القيمة المجهة لنشاط الأفراد، ويتحقق هذا عندما تتخذ الإدارة الجامعية الخطوات الضرورية لتحسين أداء المعيرين والإداريين والعاملين في الجامعة كافة (سميرني، 1996).

20). إن تطوير ثقافة الجوبة في نطاق الجامعة وتنفيذ وسائل الجوبة وانواتها ينتج منها المزيد من التوافق في الخدمة المقدمة، وتحسين مستويات الآداء فضلا عن ارتفاع درجة رضا المستفيدين، ورفع الروح المعنوية العاملين كوش، 2002: 220.

- ا اختيار انظمه إدارة الجودة. Iso 9001
 - تأسيس وحدة ضبط الجودة.
- ترجمة بنود المواصفة العالمية ISO9001 مصطلحات تناسب منظمة التعليم الجامعي.
 - اختيار مجال نظام لجودة الجامعة أو الكلية أو قسم أكانيمي أو نظام أداري.
 - تحديد مراحل العمل ووضع جدول زمنى انتفيذ كل مرحلة
 - العمل على توفير التخصيصات المالية المطلوبة لتغطية نفقات التأهيل.
- تسمية ممثل الإدارة الذي يتولى السيطرة النوعية ومنحه الصلاحيات المطلوبة لنجاحه في تأدية الواجبات التي تفضي إلى حصول الجامعة على الشهادة المطلوبة.
 - مسلح شامل الممارسات والإجراءات والسجلات كافة الموجودة في الجامعة.
- تحديد إجراءات وسجلات جديدة اسد الفجوات الموجودة في نظام إدارة الجودة المنفذ.
- ممج الإجراءات المعتمدة في الجامعة القديمة منها والجديدة ووضعها في دليل
 الإجراءات.
- إصدار دليل الجودة وتوزيعه بين فرق البرنامج في الجامعة للتصديق والتعديل.
 - كتابة دليل نظام إدارة الجوية في الجامعة.
- تدريب الموظفين في كيفية التعامل مع الدليل ومبادئ انظمة إدارة الجودة
 1509001

- تطبيق أنظمة إدارة الجودة 2001 (ISO) في أقسام الجامعة كلها.
- تسمية منققين داخليين عندهم (8− 12) من قيادات الجامعة وكلياتها واقسامها العلمية
- وتأهيلهم بمتطلبات أنظمة إدارة الجودة عن طريق التدريب بدورات متخصصة.
 - عمل جوائتی تدقیق داخلی.
 - استدعاء طرف خارجي لتقويم انظمة إدارة الجودة المطبقة.
- تسجيل الجامعة في أنظمة إدارة الجوبة للحصول على شهادة (ISO9001)
 (الجهاز للركزي التقييس والسيطرة النوعية 2004: 12/12) أبو النصر 2008:
 102-100

ويوضع الجدول رقم (11) ابرز خطوات تطبيق نظام إدارة الجودة ISO ويوضع جامعة بغداد

الإجراءات	المراحل
 اتخاذ لإدارة العليا قرار البدء في التطبيق 	
♦تعيين ممثل الإدارة وتأليف لجنة الجودة	أولاً: مرحلة التوجيه والتمهيد
المتسويم الوضع الصالي في الجامعة وتحديد الإجراءات	
وخطوات العمل والوثائق الإرشادية	
المطلوب تطويرها	
النيرو المسطاحات تناسب عمل جامعة بغداد	
وضع خطة التطبيق التفصيلية	ثانياً: مرحلة الإعداد
 اختيار مجال التطبيق قسم وكلية 	
اعلان بدء برنامج التطبيق وتوعية العاملين في ما يتعلق	
بالماصفة 9001: 2000 ks	•

الإجراءات	المراحل	
♦توثيق الإجراءات وتعليمات العمل		
الإجراءات للوجوبة سابقا والحديثة ووصفها في دليل	ثالثاً: مرحلة التوثيق	
الإجراءات		
 إعداد الوثائق الإرشاسية 		
المدار الدايل وتوزيعه بين فرق البرنامج لتصديقه أو		
تعنيله		
الله عملة توعية عامة 💠 بنه حملة توعية عامة		
 تدريب العاملين على وثائق نظام إدارة الجودة 	رابعاً: مرحلة تطبيق النظام	
♦تطبيق الإجراءات للوثقة	الموثق	
 التلكد من أن الإجراءات في مكانها المناسب ومفهومة من 		
الجميع		
تعيين المنققين الداخليين وتدريبهم	خامـساً: مرحلــة التــــــقيق	
التنفيق الداخلي لنظام إدارة الجردة iso9001	الداخلي للنظام	
الإدارة الإدارة	المطبق ومراجعة الإدارة	
التقويم الذاتي لنظام إدارة الجودة 2000oo		
اتخاذ الإجراءات التصحيحية للطاوية		
الختيار الجهة المانحة للشهادة وتقديم الطلب إليها وإرسال	سانساً: مرحلة التصمير	
الوثائق المطلوب تعقيقها	للسجيل والتحقيق الذارجي الدصول على الشهادة	
 التحضير لتنقيق ما قبل التقديم 		
المرتبات الطاربة لتنفيذ تعقيق البيئة المانصة		
والحصول على الشهادة	·	

مؤشرات جودة التعليم

فرض على الجامعة ضرورة التغيير في أهدافها وآلياتها كي تتمكن من التعامل مع نوعية المواطئة التي فرضتها ثورة التطورات التقنية في إدارة . للعامات والاتصالات، وكيف يمكنها أن تؤدي دوراً في الحفاظ على هوية المجتمع الذي تعمل فيه والمهددة الآن بقعل هذا التحدي، وهذا ما دفع بالجامعة التحسب له، والتحول الجوهري في الفلسفة والخطط والمحتوى وأحكامه وفق معايير الجودة، وتلخص ديانا اني Diana , Anne ملامح تحول الجامعة نحو معايير الجودة في الجامعة كما في الجدول رقم (11)

جدول رقم (12) يوضح ملامح تحول الجامعة نحو معايير الجودة

الأثماط الجديدة	الوضع الحالي	مجالات التحول
التمكن من التعلم	الحاجة إلى لتعليم	رسالة الجامعة
تنمية المواهب والمهارات	انتقاء النخبة من خلال تطبيق	للصادر البشرية
	معايير لاختيار الأصلح	
موجهة بالهنف العام للجامعة	موجهة بالميزانية	جوهر الستراتيجية
الزبائن الستفيدون من المضرجات	الطلبة	الهدف العام
ما يحصلونه من معرفة وما اكتسبوه	النرجات التي يحصل عليها	غاية الطلبة
من مهارات وكفايات	للمقررات	
الشبكية في العلاقات في العمل	هرمي	نمط تنظيم الجامعة
العمل ضمن فريق	الإدارة الهرمية	نمط إدارة العمل .
معيار الأداء	بواسطة معيار الولاء والاقدمية	الحوافز والمكافأت
الأفراد كقيمة	الأصرل للادية	المنادر

الأنماط الجديدة	الوضع الحالي	مجالات التحول
مستوى الخريج والسمعة العلمية وما يتوافر من تعويل	مؤسساتية	مؤشرات التنافس
المسؤولية الجمعية	استقلالية أعضاء هيئة التدريس	السلطة
يتكيف بحسب الظروف	ينمو	الحجم
إقليمي ودولي	مطي	نطاق النافسة

((Diana&Anne, 1998: 157

ويذلت الجامعات والكليات جهوداً للبحث عن مؤشرات للجودة في العقد الماضى من القرن المنصرم، وتوسعت تلك الجهود في أوروبا واستراليا وأميركا الشمالية، وكان للتعليم العالى حصة كبيرة في تلك الجهود، ففي فرنسا أنشئت لجنة التقويم بموجب قانون التعليم العالى الذي صدر عام 1984 الذي أعطى الجامعات استقلالية أكثر على الصعيد الأكانيمي والمالي. ثم اتبع بقانون 1989 الذي أعطى للجنة التقويم ((CNE استقلالية إدارية فصارت مرتبطة مباشرة برئاسة الجمهورية، وقامت وزارة التربية والتعليم البريطانية بتكوين لجنة دائمة لتقويم جودة عناصر العملية التعليمية عام 1992، وبالرغم من أن الجامعات البريطانية مستقلة إلا أن معظمها يعتمد التمويل الحكومي، وهنالك وكالة ضمان الجودة في التعليم العالى، كما إن دورها مراقبة استمرار ضمان تطبيق هذه المعابير وتطويرها وإلى حانب هذه الوكالة هنالك مؤسسات تمنح الاعتماد مثل OUVS وBAC وغيرها ويدءاً من العام 2004 الزمت جميع مؤسسات التعليم العالى في بريطانيا تقديم معلومات عن انظمة الجامعة، وقبول الطلبة واستمرارهم وتذرجهم وانظمه ضمان الجوية في الجامعة. وأنشئ مجلس أعلى لتقويم الجودة في مرحلة البكالوريوس في الجامعات الأميركية عام 1995، ومع وجود 6500 مؤسسة تعليم عالى ليس في الولايات المتحدة الاميركية وزارة فدرالية للتربية أو أية سلطة مركزية تمارس صلاحيات على قطاع التعليم العالم العالم العالم العالم العالم العالم ومن أجل ضمان حدً من معايير الجوية الأساسية فان ممارسة الاعتماد هي وسيلة غير حكومية لتقويم الأداء الجامعي، وتوجد ست مؤسسات يعتمدها مجلس اعتماد التعليم العالى (سركيس، 2004: 3).

وكانت من القضايا التي نالت اهتمام حكومات تاتشر وميجر في بريطانيا، وإدارة بوش الأب،وكلينتون في الولايات المتحدة هي ما عرف باسم المعايير الاكاديمية التي يقاس بها مدى نجاح التعليم في خدمة اقتصاد العولة، ففي بريطانيا اهم القيامون على المنهاج الوطني بارتفاع مستوى المعلومات بريطانيا اهم التي يتطلبها مستوى المناهس الاقتصادي كله. ومثله التقرير الذي وضع في أميركا باسم (التربية عام 2000: استراتيجية تربوية) الذي صدر في عهد الرئيس بوش، واستمر تطبيقه في إدارة كلينتون، وكان هدفه الارتقاء باداء العامل الأميركي إلى المدى الذي يتطلبه اقتصاد العولة الجديد. ولذلك تركن والرياضيات والماسوب واستعمال التقنية الحديثة. ولقد استمرت الجهوب والرياضيات والماسوب واستعمال التقنية الحديثة. ولقد استمرت الجهوب حاجات السوق العالمي في التسعينيات من القرن العشرين، وما زالت مستمرة في العقد الأول من القرن العشرين، وما زالت مستمرة في العقد الأول من القرن الحابي والعشرين، الأول عن القرن الحابيد تقريم جوبة التعليم:

 المنهاج العلمي: من حيث تغطيته الموضوعات الأساسية وتناسبه مع قدرة استتيعاب الطالب في المرحلة التي هو فيها ومدى ارتباطه بالواقع، والإلمام بالمعارف الأساسية وإعداد الطالب لعصر العولة.

- الرجع العلمي: وينظر إليه من حيث درجة المستوى العلمي والموثوقية ونوع أخراجه وأسلوبه ووقت توافره وسعره وامتداد الإفادة منه وأصالة المادة العلمية ونوع الاتجاهات التي ينميها.
- اعضاء مية التعريس: يلاحظ مستوى التعريسيين العلمي وخافيتهم المعرفية ومدى انتظامهم في العملية التعليمية والالتزام بالنهج العلمي واعتماد التغذية الراجعة والعمل على تنمية المهارات الفكرية التنافسية وتنمية الحس الوطني، وتنمية الاتجاء التحليلي والنظرة المتعمقة، وبرجة التقاعل الشخصي والوعي بدور القدرة العملية وإدراكهم حاجات الطلبة.
- النظام الإداري: يجب أن تتوافر المعلومات المطلوبة لتشغيل نظام الجودة وإدارته
 والتوجه نحو سوق العمل، وتوفير المناخات الجيدة لمارسة الأنشطة الرياضية
 والفنية وكفاءة النظام الإداري وفعاليته والقدرة على التعامل مع الشكاوى
 وإصلاح الخلل.
- التسهيلات المالية: تغطية التخصيص المالي لحاجات نفقات العملية التعليمية وتنمية النواحي الجمالية وإشباعها. (الجلبي، والزيادات،2008-170، – 173)

إن التقدم الباهر في العلوم والتقنيات في اليابان يعود إلى التجرية اليابانية الغنية بالاهتمام بجودة مخرجات التعليم العالي، وان أهمية التقويم تكشف عن أن أي نشاط لا يلبي التوقعات بحسب معايير التقويم، أو أي نشاط لا يحدث تقدماً ملموساً نحو التحسين والتطوير المستمرين وبالتالي يتم وضع هذا النشاط تحت الملاحظة والمراقبة، وإن من أهم المعايير هي (المهمة والأهداف والتنظيم ومدى ارتباطه بالمهمة والأهداف وسياسة القبول وممارساته والمناهج والانشطة البحثية والهيئة التدريسية والأجهزة والتجهيزات ومصادر المطومات وحياة وبيئه الطالب والإدارة الجامعية، والرقابة والتقويم) (الحجار، 2005:

أما في التعليم الجامعي المسري فقد تحددت مؤشرات الجودة بما يأتى:

- الطلبة: انتقاء الطلبة ونسبة عددهم إلى عضو الهيئة التدريسية، ومتوسط كلفة الطالب، والخدمات التي تقدم للطلبة، ودافعية الطلبة واستعداداتهم، ونسية الملتحقين بالدراسات العليا من المتضرجين، ومدى ارتباط هيكل الطلبة الجامعين بالهيكل الاقتصادي للدولة وكذلك مستوى الخريج.
- أعضاء البيئة التدريسية: حجم أعضاء البيئة التدريسية، والكفاية التدريسية
 لأعضاء هيئة التدريس، ومدى إسهامهم في خدمة المجتمع ومستواهم
 التدريبي، وإنتاجهم العلمي، ومدى تفرغ اعضاء هيئة التدريس في الجمعيات
 العلمية والمهنية، ومدى احترام أعضاء هيئة التدريس لطلابهم، فضلاً عن
 المؤشرات الآتية:

جودة المناهج الدراسية والتزام القيادة العليا بالجودة والعلاقات الإنسانية و اختيار الإداريين وتدريبهم ومدى إفادة هيئة التدريس والطلاب من المكتبات و مدى إفادة هيئة التدريس والطلاب من المكتبات و مدى إفادة هيئة التدريس والطلبة من للعامل وحجم الاعتماد المالي المخصص لكل جامعة وربط البحث العلمي بمشكلات المجتمع الحيط بها والتفاعل بين المجتمع بمواردها البشرية والبحثية وبين المجتمع بقطاعاته الإنتاجية والخدمية والتوازن بين مقتضيات الإشراف الحكومي وبين مقتضيات الإشراف الحكومي وبراعاة الجامعة لحاجات المجتمع المحيط بها.

وحند المجلس السعودي الجوبة مؤشرات جوبة التعليم الجامعي السعودي بالاتي:

 الطلبة: اختيار الطلبة وكثافة الصف وكلفة الطالب ودافعية الطلبة واستعداداتهم والخدمات التي توفر للطلبة ونسبة الرسوب والتسرب و مستوى الخريج و وسبة المتخرجين إلى المسجلين.

- اعضاء البيئة التعريسية: حجم البيئة التعريسية وكفايتهم العدية و مستوى التعريب في المناهج والتطورات الحاصلة فيها، ومستوى الأعداد والتطوير و مستوى الإسهام في خدمة المجتمع و مدى احترامهم الطلبة وتقدير إمكاناتهم.
- الإدارة: الالترزام بمعايير الجودة طرائق اختيار القادة الإداريين واساليب تدريبهم وممارسات العملية الإدارية و العلاقات الإنسانية والروح المعنوية للعاملين ومشاريع خدمة للجتمع وصيانة المباني وتطويرها و التفاعل مع أفراد المجتمع للحلي والإفادة من إمكاناته.
- الإمكانات للاسة: مروبة الباني ومراعاة الشروط الهندسية، مدى إفادة اعضاء الميثة التدريسية والطلبة من المكتبة والمعامل والورش وضدمات الانترنيت وقواعد المعلومات واستعمال التقنيات، ومدى توافر الملاعب لمارسة الانشطة الرياضية، وحجم للبني وقابليته للاستيعاب، وحصة الطالب من ساحة المبنى وكثافة الفصل الدراسي.
- الناهج الدراسية: مدى ملاحمة المناهج لتطلبات سوق العمل ولبيئة الطلبة وقدرتهم على استيعاب متغيرات العصر، وتتميتها للتفكير والنقد العلمي، وقدرتها في مساعدة الطلبة على حل مشكلاتهم، وتتمية روح الولاء والانتماء اللوطن.
- المجتمع: مدى قدرة الجامعة على تلبية حاجاته ومتطلباته ومدى إسمهام أبناء المجتمع في المشاركة في تطوير التعليم.
- الاستقلالية: الموازنة بين استقلالية قرارات التطوير ومقتضيات الإشراف الحكومي. (العمري:2002: 20- 24)

وفي العراق كانت هناك عدة محاولات لتحديد مؤشرات الجودة وتقويم التعليم الجامعي نظرياً وتطبيقياً في نهاية السبعينيات والثمانينيات لتحديد قياس مقبول، وخير ما يستدل عليه من جهد في هذا الاتجاه رسائل الماجستير واطاريح الدكتوراه في تلك السنوات وتوالت الجهود وصولاً لعام 1992، إذ أعدت الوزارة

نظاما السيطرة النوعية لقياس الأداء الجامعي وتقويمه وفقاً التوجهات المرغوبة، وفي الأعوام التالية تم الترصل إلى 157 عنصرا كموشر تقويمي لمعرفة جرودة اداء الجامعات (ممام،2002: 10-14). وقد تم تبنى انموذج تحليل النظم approach لقياس كفاءة اداء الجامعات من اجل ترتيبها تبعا لذلك وفق معايير محددة إذ نظر إلى النظام وفقاً لسبعة مجالات وبحدود 160 مؤشراً موزعة بين ثلاثة مستويات (مدخلات وعمليات و مخرجات) وهي (الهكل التنظيمي، الطلبة، المناهج وطرائق التدريس، البحث العلمي).

و يوضح الجدول رقم (13) هذه المستويات والمؤشرات. الجدول رقم (13) يوضح المستويات والمؤشرات

عناصر تقويم المخرجات	عناصر تقويم العمليات	عناصر تقويم المدخلات
العلاقات الثقافية	نسبة مصروف /مرصد قي	أهداف الجامعة والمؤسسات
	الموازنة العامة	التابعة لها
المتحقق من خطط إعداد الملاك	استقبال الطلبة الجحد	البيكل التنظيمي للجامعة
المستقبلية الجامعة	وتوزيعهم	
عوائد للشاريع الإنتاجية	المكننة في التخزين والتنفيذ	الأجهزة للالية والإدارية
		والخدمية
الزيادة الكمية (مؤسسة تدريسي،	تدريب المالكات (تدريسي/	القندرة الاستيعابية لقبول
طالب)	موظف)	الطلبة
مسترى تقريم الملاك التدريسي	العبء التدريسي	المازنة المالية
نسبة النجاح والرسوب والغياب	التدريب التطبيقي	خدمات الإسكان والتغنية
والتسرب	•	
تسبة معدل النماء للخريجين (أولية	الخطط العراسية	الخدمات الصحية والنفسية
(
نسبة معدل تماء الذريدين (عليا)	الإرشاد الجامعي	خدمات النقل

عناصر تقويم المخرجات	عناصر تقويم العمليات	عناصر تقويم المخلات	
متوسط سنوات بقاء الطالب في	للناهج الدراسية	الخسمات والتسسهيلات	
الجامعة		الطباعية	
التقديرات النهائية للخريجين	طرائق التدريس والتقنيات	الملاك التدريسي الجامعي	
التقديرات النهائية للخريجين	خنمات القياس والتقويم	نــسبة طالـــب جـــامعي/	
		تدريسي	
المسؤتمرات والنسدوات والايفسادات	الاستعمال الكتبي	مترسط سنوات الذعمة الجامعية التعريسي	
العلمية			
براءات الاختراع	الاستعمال المختبري	مواكبة الجامعة النماء والتطور	
التكريم	متابعة التقويم البنائي	الدراسات العليا	
الاستشارات واللجان العلمية	عدد البحوث قيد الانجاز	النظام الدراسي المتبع	
الاستشارات واللجان العلمية	الشاريع قيد الاتجاز	الأبنية الجامعية	
الشاريم الشتركة	الاستشارات تيد الانجاز	الصفوف والقاعات الدراسية	
الدورات التدريبية الخارجية	الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المكتبات والمختبرات العلمية	
	استعمال الزمن	عدد للساقات الجامعيــة	
		المطريحة	
	ندوع التوافق مسع المكسان،	نظم التقويم والامتحانات في	
	استعمال الفضاءات	جميع المستويات التعليمية الجامعية	
	الاتجازات العلمية في شتى للجالات	خطط البحث العلمي السنوية	
	المجادي	خطط الشاريع المجتمع	
		خطط الساهمة الاستشارية	
		محطط المساهمة الاستسارية المجتمع	
		خطط التحريب للملاكات	
		داخل الجامعة وخارجها	

وقد كممت هذه المؤشرات بأوزان افترضت انها تحقق الهدف من التقويم إذ كانت الأوزان الكمية كما في الجدول رقم (14)

جدول رقم (14) يوضح الأوزان لكل مجال

المجال	المدخلات	العمليات	المخرجات	مجموع كلي
هيكلية النظام	34	5	25	64
الخنمات الجامعية	28	10	10	48
المنهج	44	63		107
عـــضوهيئــة	23	20	10	43
التدريس				
الطالب	21	2	50	73
البحث العلمي			60	60
الخدمات المجتمعية			55	55
الجموع	150	100	200	450

(بابكر وأخرون، 2008: 147 – 147)

وفي العام 2009 وبعد عدد من المؤتمرات واللقاءات والندوات صدر عن وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وثيقة دليل ضمان الجودة والاعتماد الاكاديمي على وفق معابير اتحاد الجامعات العربية والمبلغة إلى الجامعات العراقية بموجب كتاب الوزارة ذي العدد 321 في 3/1/ 2009 والذي تضمن شروط الحصول على شهادة الجودة (جامعة بغداد، قسم ضمان الجودة والاعتمادية، 2009، وبمراجعة مؤشرات الجودة في الدول المتقدمة والنامية على السواء نجد أن هناك مشتركات من المتطلبات التي يجب على الجامعات اعتمادها بغية الحصول على شهادة المراصفة العالمية2000: 2009011 ومن بين المعمادة الماشتركات هي الطلبة والمهنة التدريسية والمنهاج الدراسي والبحث المعرفة الماشتركات هي الطلبة والهيئة التدريسية والمنهاج الدراسي والبحث

العلمي والإدارة الجامعية والمباني والمرافق والأدوات ونظم الاتصالات وتوفير الضدمات المجتمع المحلي والتعليم النذاتي الداخلي، واسساليب التقويم والاغتبارات.

تصبورات خاطئة حول الايزو ISO 9001

شبهادة الايزو 9001. هي شهادة تحصل عليها المنظمات التي يكون نظام إدارة الجودة الإدارية فيها مطابقا للمواصفات الدولية، وتعد هذه الشهادة الاكثر استخداما على المستوى العالمي كمقياس لكفاءة الإدارة وبرغم الاهتمام المتزايد والتفاخر بالحصول عليها، إلا أن هناك عندا من التصورات الخاطئة التي ما تزال عائقة في اذهان الافراد من جهة، والمنظمات التي لم تحصل على هذه الشهادة من جهة أخرى وابرز هذه التصورات هي.

اللاً: إن شهادة الايزو ISO9001 هي دليل على جودة منتجات المنظمات التي تحصل عليها، إن مما يعزز هذا التصور الخاطئ هو استغلال عدد من المنظمات، ولاسيما الخاصة منها، حصولها على الشهادة لإثبات جودة منتجاتها برغم أن الشهادة لا تتعلق بجودة المنتجات وإنما بجودة النظام الإداري Management system فجميع البنود والعناصر الواردة في المواصد فة الدولية 10000 متعلق بجودة النظام الإداري وليس بجودة الخصائص والمواصدفات الفنية للمنتجات.

ثانيا: شهادة الايزو ISO9001 تحصل عليها الشركات الخاصة فحسب، يعد هذا التصور خاطئاً لان أية منظمة Organization مهما كان نوعها أو حجمها سواء كانت عامة أم خاصة أم تطوعية تستطيع التقدم للحصول على الشهادة عن فرع من فروعها أو نشاط واحد من نشاطاتها، وهذا ما يفسر لذا حصول بعض المنظمات على أكثر من شهادة.

ثالثاً: يجب أن تحصل المنظمة ككل على شبهادة الايزو 0001 ISO ولعل هذا التصور الخاطئ يؤدي لإحجام المنظمات الكبيرة والمتعددة الأنشطة، وترددها عن التقدم للحصول على الشهادة، وفي حقيقة الأمر تستطيع أية منظمة التقدم للحصول على الشهادة عن فرع من فروعها أو نشاط واحد من نشاطاتها، وهذا ما يفسر لنا حصول بعض المنظمات على أكثر من شهادة.

رابعًا: الحصول على شهادة الايزو 900 solaaks مكلفة وتحتاج إلى وقت طويل، ويلاحظ في هذا السياق أن بعض المكاتب الاستشارية تعزز هذا التصور عن طريق مطالبتها بمبالغ طائلة مقابل خدماتها، عموما الحصول على الشهادة لا يحتاج إلى الكثير من التكاليف ولاسيما إذا قامت المنظمة بتطوير نظام الجودة لديها بجهود ذاتية إذ تند صر التكاليف في رسوم التكاليف أي رسوم التكليف أما الوقت المطلوب للحصول على الشهادة فقد لا يتعدى عدة شهور وذلك تبعا للجهود المبذولة لتطوير النظام بما يوافق المواصفات الدولية.

خامساً: شهادة الايزو 9001 100 يتم الحصول عليها من منظمة المواصفات والمقاييس الدولية مباشرة، وبما يعزز هذا التصور ادعاء بعض المنظمات ان لجان تفتيش من منظمة المواصفات والمقاييس الدولية قامت بالتأكد من مطابقة نظمها للمواصفات الدولية. في حقيقة الأمريتم الحصول على الشهادة من شركات مانحة معتمدة إذ يقوم مفتشون من تلك الشركات وليس من منظمة المواصفات والمقاييس الدولية بزيارة المنظمات الراغبة في الحصول على الشهادة وهذه الشركات موجودة في شتى دول العالم وهي - في معظمها - شركات خاصة.

سائساً: شهادة الايزو 9001 100 أشهادة أبدية ليس لها مدة صلاح محندة، والحقيقة أن الشهادة لها مدة صلاحية لا تتعدى ثلاث سنوات من تاريخ الحصول عليها إذ لا بد بعد ذلك من إعادة الفصص والتنفيق لتجديد الشهادة، من ناحية أخرى وبعد الحصول على الشهادة يتم إجراء عدة زيارات وجولات تقتيشية (3 - 4) جولات وذلك لضمان استمرار مطابقة نظام إدارة الجودة المعمول به المواصفات النواية.

سابعاً: المنظمات الحاصلة على شهادة الايرو 1800 العصول على الشهادة هو فيما يتعلق بجودة نظامها الإداري، في حقيقة الأمر الحصول على الشهادة هو بداية الطريق ليس المحافظة على جودة النظام فحسب بل والتحسين المستمر العمليات والنشاطات وتفعيل النظام ونقله الممارسات عملية يشعر بها الموظفون والمراجعون هذه بعض التصورات الخاطئة عن شهادة الايرو 2000: 1809 وهي - في معظمها - تعود لنقص المعرفة ، مكتبة القالات articles.php? action وهي - في معظمها - تعود لنقص المعرفة ، وكتبة القالات

(عقيلي، 2008: 62- 71) (الجيوري، 2005: 91- 94)



نظام إدارة الجودة [الليزو ISO]

غاذج من الدراسات السابقة

نستعرض في هذا الفصل عندا من الدراسات العربية والاجنبية زيادة في توضيح ماوصل اليه هذا لليدان من اهتمام من لدن المختصين والباحثين وللاطلاع على النتائج والتي توصلت اليها هذه الدراسات التي تزيد القاري، سعة في التعمق والاطلاع

الدراسات العربية

 ا. دراسة عبد الصاحب ورغد (2008) نظرة اكانيمية لتنقيق وتطبيق الجودة على وفق المواصفة 2000 (ISO9001)

هدفت الدراسة إلى:

- دراسة واقع جودة العملية التعليمية لتضميص الضرائب في المعهد
 العالى للدراسات الماسبية والمالية.
- *تطبيق نظام إدارة الجودة 2000: 2000 أي فرع المحاسبة والمالية (عينة البحث) ووضع الأسس النظرية نحو اليات التنفيذ الفعلية والحصول على شهادة المطابقة 2000: 2000
- عرض آلية تحسين جودة العملية التعليمية المعتمدة على المواصفة
 لتخصص الضرائب، وتقديم مخرجات عالية الكفاءة لحقل العمل.

 «بناء ثقافة الجودة في المعهد العالي للدراسات المحاسبية والمالية بنصو
 خاص، وجامعة بغداد بنحو عام.

ومن بين ابرز الاستنتاجات التي توصلت إليها الدراسة:

- اهتمام الإدارة العليا في المعهد ورغبتها في تطبيق نظام إدارة الجودة
 1000 : 150 (150 (150) المعهد.
 - النظرة المحدودة لتطلبات المستفيد (الزيون).
 - ضعف مراجعة تصميم المناهج الدراسية وتطويرها.
- الافتقار لقاعدة البيانات والمعلومات وإمكانية انسيابها بدقة وموضوعية
 بين أقسام المعهد.
- ضعف عملية المراجعة لتحقيق المنتج المطلوب وعدم اعتماد الأساليب
 الإحصائية في ضبط المنتج والحصول على مدى رضا المستفيد وحاجات السوق.
 - ضعف قدرات بعض التدريسيين والإداريين.
 - ضعف جودة الطلبة.

(عبد الصاحب ورغد، 2008: 251- 290)

 العزاري، 2001، متطلبات نظام إدارة الجودة الجامعية وفقاً للمواصفة العالمية 2000: 1SO 9001.

هدفت الدراسة إلى تسليط الضوء على احد الأساليب الإدارية الحديثة في تحسين أداء الجامعة، عن طريق تقديم أنموذج مقترح لكيفية تطوير أنظمة إدارة الجودة لمنظمات التعليم العالي باعتماد إحدى الأدوات المعتمدة عالميا وهي المواصفة العالمية 2000 1000 ISO. وجاء في الدراسة أن الجامعات العربية واجهت في السنوات الأخيرة منافسة شديدة من الجامعات الأجنبية التي باتت تفتح فروعا لها في الله المديدا العربية، وصارت تمثل تهديدا للجامعات الوطنية بسبب الإمكانات المتوافرة لدى تلك الجامعات، ومنها جودة أنظمة التعليم الجامعي فيها، حتى أن قسما منها حصل على شهادة الجودة العالمية 2000 ISO منذ عشرات السنوات. وأقرت الدراسة بان حصول الجامعات على شهادة الجودة وفقا المواصفة العالمية 2000 (2001 أو أية مواصفة وطنية يحقق بها منافع عديدة العالمية 2000)

3دراسة التميمي (2005) فاعلية استخدام نظام إدارة الجوية (ايرزي 9001) في تطوير آداء الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم في الأربن من وجهة نظر العاملين فيها وبرجة رضاهم عن هذا النظام

مسف الدراسة: استقصاء درجة فاعلية اعتصاد إدارة الجودة (الايـزو/900) في تطوير الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم ومعرفة درجة رضاهم عن هذا النظام للعام الدراسي 2004/2003، وانبثق عن هذه الدراسة خمسة استلة هي:

ما درجة فاعلية اعتماد نظام إدارة الجودة (2000: 2000) في تطوير الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم الأردنية من وجهة نظر العاملين فيها ؟

ما درجة رضا العاملين في الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم الأردنية عن اعتماد إدارة الجودة (2000: 2001)

هـل توجـد فـروق ذات دلالـة إحـصائية عنـد مستوى الدلالـة 1٪ بـين متوسطات درجة فاعلية اعتماد نظام إدارة الجودة (2000 :0001 /50) في تطوير أداء الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم الأردنية تعزا إلى المؤهل العلمي والخبرة.

هـل توجد فـروق ذات دلالـة إحـصائية عند مستوى الدلالـة 1٪ بين متوسطات درجة رضاهم عن اعتماد نظام إدارة الجودة (:9001 OSI 2000) في تطوير الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم الأردنية تعزا إلى المؤهل العلمى والخبرة.

هل هناك ارتباط بين فاعلية اعتماد نظام إدارة الجودة (3001 050 050 050) ودرجة رضا العاملين في الوحدات الإدارية في وزارة التربية والتعليم الأردنية.

مجتمع البحث: جميع الموظفين الإداريين في مركز الوزارة ومديريتي عمان الثانية ومادبا من حملة درجة بكالوريوس فأعلى.

عينة البحث: بلغت عينة البحث (384) موظفا تم اختيارهم بأسلوب العينة العشوائية الطبقية

أداة البحث: تم بناء استبانتين احدهما لاستقصاء درجة الفاعلية، والاخرى لاستقصاء درجة الرضا.

الوسائل الإحصائية: اعتمد برنامج spss في تحليل البيانات التي تم جمعها اعتماد المتوسطات الحسابية والانحرافات المعيارية لفقرات الأداتين وكذلك المتوسطات الحسابية

لمجالات الدراسة والعلاقة الارتباطية بين فاعلية اعتماد نظام إدارة الجودة (2000: 1500 ISO) ودرجة رضا العاملين، واثر المؤهل العلمي والخبرة في درجة فاعلية اعتماد نظام إدارة الجودة (2000: 2000) ودرجة الرضا عن استخدامه.

وللإجابة عن السوالين الأول والثاني تم احتساب المتوسسطات والإنحرافات المعيارية لإجابات عينة الدراسة.

وللإجابة عن السؤالين الثالث والرابع ثم اعتماد تحليل التباين الأحادي، واختبار شيفيه (scheffe) للمقارنات البعدية.

وللإجابة عن السؤال الخامس تم استعمال معامل ارتباط بيرسون

ابرز النتائج:

- درجة الفاعلية الكلية لاعتماد النظام متوسطه (693, من 5).
 - درجة الرضا الكلية للعاملين متوسطه (623,) من 5)
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية في درجة الفاعلية الكلية، سببها المؤهل العلمي والخبرة، وكانت الفروق لصالح من يحملون مؤهل البكالوريوس، والبكالوريوس والدبلوم، ولصالح نوى الخبرة من (10 – 19 (سنة.
- وجود فروق ذات دلالة إحصائية في درجة الرضا الكلية تعزا المؤهل العلمي والخبرة، وكانت الفروق لصالح من يحملون مؤهل البكالوريوس، والبكالوريوس والدبلوم، لصالح ذوي الخبرة (10 – 19) سنة وأكثر من 20 سنة.
- العلاقة بين درجة الفاعلية الكلية ودرجة الرضا الكلية كانت ايجابية، اذ
 بلغ معامل الارتباط (899 , 0) وهو دو دلالة إحصائية عند مستوى دلالة
 (10,0).

التوصيات:

- دعوة وزارة التربية والتعليم في الأردن اعمام اعتماد نظام إدارة الجودة (2000: 2000) في وحداثها الإدارية كافة وصولا للمدرس.
 - تفعیل اعتماد عناصر النظام بما یترافق ومتطلباته.

- ربط الدورات التدريبية بالماجات التدريبية الفعلية للعاملين.
- الإعداد والتهيئة النفسية للعاملين في المستويات التنظيمية كافة، انقبل
 التغييرات التوقعة في النهج الإداري الجديد. (التميمي,2005)
- دراسة البكر، محمد بن عبد الله (2001) توظيف وتكيف عناصر المواصفة الدولية للجودة (9002 ISO) على المؤسسات التربوية والتعليمية في المملكة العربية السعودية

ركزت الدراسة على تحليل نظم الجودة الكلية في مؤسسات الصناعة والأعمال، من حيث المفاهيم الرئيسة، والإطار المعياري والقياسي الدولي (180) (180

4 دراسة الأحمد (2001) مجالات تطبيق جولة التعليم الجامعي من وجهة نظر أعضاء الهيئة التعريسية في الجامعات الأريشية.

مدفت الدراسة إلى التعرف على وجهات نظر أعضاء الهيئة التدريسية في الجامعات الاردنية بشأن المجالات التي يتم فيها تطبيق جودة التعليم الجامعي.

اداة البحث: صممت الباحثة استبانه ضمت (75) فقرة توزعت بين خمسة مجالات وهي الطلبة، وإعضاء الهيئة التدريسية، والعملية التعليمية، التعليمية، التعليمية، التعليمية، التعليمية التعليمية وتكون مجتمع الدراسة من جميع إعضاء الهيئة التدريسية العاملين في الجامعات الاردنية العامة والخاصة، وإختارت الباحثة عشوائيا (200) عضو هيئة تدريس باعتماد الطريقة العشوائية النسبية في اختيار اعضاء هيئة التدريس الذين يمثلون عينة الدراسة. وقامت الباحثة بتطبيق اداة الدراسة على جميع إقراد العينة.

التعليمية توصلت الباحثة إلى أن مصال العملية التعليمية والمنهاج التعليمية والمنهاج التعليمية المرتبة الأولى من مجالات جوبة التعليم الجامعي، وجاء في المرتبة الثانية الكتاب الجامعي، ومن ثم مجال اعضاء هيئة التدريس، وتلاه الطلبة، واحتلت الإدارة الجامعية ادنى مرتبة من مجالات جوبة التعليم الجامعي. وفي ضوء النتائج التي توصلت إليها الدراسة ترى الباحثة أهمية تطبيق نظام إدارة الجوبدة 1509001 لتحقيق جوبة النعليم الجامعي في الجامعات الأربنية، وتوصىي بضرورة تطوير فعالية الإدارة الجامعية ودورها والاهتمام بالكتاب الجامعي لرفع مستوى الطلبة، وقياس مستوى الذريج (الأحمد، 2001-144)

6دراسة مراد صالح مراد زيدان (1999) مؤشرات الجودة في التعليم الجامعي المصري

ناقشت الدراسة مفهوم الجودة في التعليم، وعرضت بعض المؤشرات المتعلقة بجودة التعليم العالمي، وتوصلت إلى استخلاص المؤشرات الآتية: الطلبة، والضدمات الطلابية، والإدارة الجامعية، والإمكانيات الملدية، والجامعة والمجتمع، واستقلالية الجامعة، والتنوع والتباين بسين الجامعات. (مراد، 1999: 415- 438)

7 دراسة عصام الدين نوفل (1999) ضبط الجودة الكلية وتطبيقاتها في مجال التربية

تناولت الدراسة مفه وم الجودة واهميته في الريط بين المسخلات والمضرجات للمؤسسات الإنتاجية والخدمية. وتعرضت إلى انواع انظمة ضبط الجودة مع التركيز على ضبط جودة الإنتاج وضبط جودة العمليات ومجالات ضبط الجودة بينظام إدارة الجودة 2000 : 1509001 واليات ضبط الجودة، كذلك تناولت الدراسة نظام بالدرج في ضبط الجودة وغلصت إلى اهمية التدقيق الداخلي والتدقيق الضارجي لضبط جودة نظام التعليم.

(عصام الدين،1999: 18– 29)

8. دراسة فؤاد ونشأت (1998) الجودة وتطبيقاتها في التعليم الثانوي

اعتمدت الدراسة المنهج الوصيفي التطيلي واعتمد الباحثان اسلوب دلفي (Delevy) من عدة جولات. تناولت الدراسة نظام إدارة الجودة وتطبيقاتها في التعليم الثانوي، وأهمية استخدام هذا المدخل في تطوير التعليم الثانوي، ومن أهم نتائج الدراسة:

- عدم توافر معايير إدارة الجودة ومتطلباتها لدى مديرى المدارس.
- لا تتوافر صلاحیات لمدیری المدارس تساعد علی اتخاذ قرار یتعلق بالجودة.
- افتقار المدرسة الثانوية إلى اليات الاستخدام الأمثل للقوى البشرية المدرسية.
- لا تتوافر نظم تحقيق الرقابة لدى المدرسة الثانوية على العمليات في جميع مراحلها فضلاً عن عدم توافر اليات التاكد من كفاءة التنظيم الإداري بنحو عام.
- لا تتوافر ضوابط الالتزام بنظم الدراسة والمحافظة عليها لدى طلبة المدرسة الثانوية، فضلا عن غياب عمليات الإيداع في عرض المادة العلمية.

(فؤاد بونشات، 1998: 57)

9 دراسة عابدين 1992 تقويم الجهود العلمية في تعريف الجودة

مدفت الدراسة إلى:

- تقديم تعريف للجودة في التربية يعالج جوانب القصور في التعريفات الآخرى.
 - تقويم الجهود المتبعة في قياس الجودة.
 - . * رسم معالم طريقة قياس الجودة في التربية.
- تقريم الجهود العلمية في مجال تاثيرات الجودة مع توضيع علاقة ذلك بنشأة اقتصاديات الجودة وتوضيع النمو الحاصل في مجال الجودة وكيفية الإفادة منها في التربية في مصر وقد اعتمد الباحث المنهج الوصفي لعرض الكتابات المختلفة المدي تناولت المجالات موضوع الدراسة وتفسيرها.

نظام إدارة للجودة إالليزو ISO

وتوصلت الدراسة إلى مجموعة من النتائج من أبرزها

- وضيع تعريف شامل للجودة.
- تحديد العوامل التربوية والاقتصادية والاجتماعية والسياسية التي ادت إلى زيادة الاهتمام بالجودة في التربية.
 - تحديد المداخل المختلفة لقياس الجودة في التربية.
- كما تتبعت الدراسة تاثيرات جودة التربية ولا سيما في التحصيل الدراسي للطلبة وفي اتجاهاتهم والمكاسب المادية على المدى القريب والبعيد.
- وترصلت الدراسة إلى ضعف الاتساق عبر نتائج الدراسات في النواحي السابقة، وقصور الدراسات التي تمت في مجال اقتصاديات الجودة لاسيما فيما يتعلق بمدى صلاح مؤشرات الجودة التي اعتمدها، والتي جاءت غير كافية احياناً وريما مضللة في احيان أخرى. (عابدين.1992)

الدراسات الأجنبية

1 دراسة سن SUN (2004) تطبيق ISO 9000 مقابل TQM

عينة الدراسة: اعتمد الأسلوب المسحي، إذ جمعت البيانات من 600 منظمة ومن 20 دولة

أهداف الدراسة:

" قياس مدى تطبيق 9000 ISO وTQM في هذه الدول.

- " مدى إسهام Iso 9000 و TQM في تحسين الجودة.
- تحديد التوجهات المستقبلية ISO 9000 مقارنة TQM.

أهم الاستنتاجات:

خلصت الدراسة إلى أن منظمات أميركا الشمالية تطبق TQM اكثر من
 الاس الدراسة إلى أن منظمات أميركا الشمالية تطبق المنظمات في
 أوروبا، وهناك دول أخرى مثل (النمسا، والمكسيك، واسبانيا) طبقت
 المروبا المناك دولا أخرى قليلة الأنمونيجين فسه تقريبا و إن هناك دولا أخرى قليلة التطبيق لكلا الأنمونيجين (sun,2004)

2 دراسة كارابيتروفيك karapetrovic 1998 ضعمان الجودة في انظمة الجامعة ISO9001

تناولت الدراسة مفهوم ضمان الجودة وأهمية تطبيقه بنصو عام، وتم التركيز على ضرورة تطبيقه في التعليم الجامعي ؛ لأنه المنطلق التحقيق ضمان الجودة الذي يركز على توفير الثقة التي تضمن أن متطلبات نظام إدارة الجودة الذي يركز على توفير الثقة التي تضمن أن متطلبات نظام والدرة الجودة ال000 من الإيفاء بها، إذ إن كلا من منتجي البضائع والخدمات يحاولان تأكيد جودة المنتجات والخدمات المقدمة للمستفيدين وضمانها، ووفقا لهذه الحقيقة قان الجامعة ليست مستثناة من ذلك خاصة وأن الأطراف المستفيدة من هذا التعليم بنحو عام تطلب الوثوق بأن الطلبة يحصلون على المعرفة المطلوبة عند تخرجهم، إذ ركز على مثل ايزو 1809000، وعليه فان نظام الجودة ايزو 1809000 في الجامعة في الموقت الحاضر سيجعل جهود ضمان الجودة هي الرائدة في المنافسة الوقت الحاضر سيجعل جهود ضمان الجودة هي الرائدة في المنافسة التي ستواجهها الجامعة من التي ستواجهها الجامعة من

موضوعات ضمان الجودة في الجامعة، ونماذج نظم الجودة، وتنفيذ مقامس الامزو 2001 180 في الجامعة،

وأوضع أن هذه النماذج تسهل ضمان الجودة، واعتمدت الدراسة منهج دراسة الحالة، وأوصت الدراسة بما يأتى:

أمرورة تحديد خصائص الجوية لمنتجات الجامعة وتطويرها في إطار
عملية الترتيب الهرمي التحليلية المعدلة ؛ لان تلك الخصائص يمكن
اعتمادها للمراقبة والسيطرة والتحسين المستمر لجودة وظائف
الجامعة في التعليم والبحث وخدمة المجتمع. ((karapetrovic, 1998))

3 دراسة ستيفن (1997) stephens تجرية اسكتلندا في تقويم الجودة في التعليم العالى

هدفت هذه الدراسة إلى تقديم صورة لآراء الأكاديميين عن فائدة اعتماد نظام إدارة الجودة في تطوير العمل الأكاديمي، وإلى أي مدى حقيق الأنموذج المعتمد من نظام إدارة الجودة الأهداف الأربعة التي حددت له، وتفيد نتائج الدراسة بأن 66٪ من العينة ترى أن اعتماد نظام إدارة الجودة أدى إلى انتشار حالة من جودة التدريس، وأكثر من 80٪ يرون أن اعتماد النظام زاد من وعيهم بجوانب الضعف والقوة في عمليات التدريس، في حين رأى 28٪ فحسب أن النظام يصلح كمعيار لتحسين التدريس. أما بالنسبة إلى مدى تحقيق نظام إدارة الجودة للأغراض الأربعة التي تم تحديدها لاعتماده، فكان ترتيبها على وفق درجة تحققها من وجهة نظر العينة كما يلى:

 ليكون أساسا في توجيه المركز للحكم على الإمكانات التربوية للجامعة.

- لإعلان الطلبة والجهات الخارجية عن مدى جودة الإمكانات النزبوية للجامعة.
 - ♦ للإرشاد عن أهم معايير الجودة للإمكانات التربوية.
- لإعداد التقارير التي تحدد نقاط القوة والنضعف ولتعزيز جودة التطبيقات والتحفيز المستمر (stephens.1997)

4 دراسة ثيلين Thelen (1997) التكامل بين TQM و Iso 9000

عي*ئة الدراسة:* شركة society international telecommunication Aeronautiques في أميركا

أهداف الدراسة

- اعتماد 9000 OSlacشدا لسار التحسين المستمر للعملية.
- تطبيق 9000 ISO اولا لمساعدة الشركة على بناء نظام إدارة الجودة،
 وتصميم الخدمة وتطويرها وفقا لمتطلبات المستفيد.
 - الاهتمام بالتزام العاملين ومشاركتهم.
 - التحديد والتعريف الواضح للعملية.

أهم الاستنتاجات:

- مشاركة العاملين في اتخاذ القرارات.
 - الفهم الأفضل لعمل المنظمة.
- بناء علاقة وثيقة بين المنظمة والمجهزين.
- توصلت الدراسة إلى أن تطبيق 9000 150 وحده لا يسهم في تحسين الجودة في حين أن التكامل بين الأنمونجين يسهم في تحسينها.
 (Thelen.1997)

5.دراسة مولين Mullen 1996 مبادرات تحسين الجودة في التعليم العالي.

هدفت الدراسة إلى معرفة إمكانية نقل مبادرات تحسين الجودة من قظاع التعليم العالي الخاص إلى قطاع التعليم العالي العام.

اعتمد الباحث تصميما يسيراً للمقارنة بين إجابات الأساتذة المسؤولين عن توجيه برامج الإدارة مع إجابات المديرين المسؤولين عن تنفيذ الجودة في الجامعة.

توصلت الدراسة إلى إن غالبية أصحاب الإجابات يعتقبون أن نظم إدارة الجودة وتقنياتها قابلة للنقل من القطاع الخاص مع تعديل يسير لكي تلائم متطلبات القطاع العام ومنه الجامعات، وبالرغم من أن المديين كانوا أكثر اعتقاداً بقابلية نقل نظام إدارة الجودة (الايزو) إلى التعليم العالي مقارنة بالأساتذة إلا أن التشابه في الإجابات كان ذا دلالة أكثر من الاختلاقات، كما إن غالبية الإجابات اتفقت على أن مبادرات تحسين الجودة كانت فعالة. (Mullen.1996))

6 دراسة ستانلي. جوردون، 1995 Staley مؤشرات الجودة والأداء في الجامعات الاسترالية

هدفت الدراسة إلى فحص العلاقة بين الأداء الكمي والمؤشرات المتنوعة لجودة الجامعات الاسترالية، والارتباطات بين عوامل الأداء الثلاثة (الأداء التقليدي للجامعة في البحث والأداء التدريسي، والأداء البحثي التنافسي) وبعد أن حلل هذه الارتباطات في ضوء اربعة عوامل مختلفة هي: الحجم والعدالة، ومعدل عضو هيئة التدريس للطلبة، وسياسة القبول؛ توصل من دراسته إلى وضع شانية مؤشرات مرتبطة بجودة التعليم الجامعي، وهي:

- مستوى الخريج الجامعي.
- إنتاجية اعضاء هيئة التدريس في نشر بحوثهم.
 - · حجم المنظمة التعليمية.
- عدد الطلبة في المنظمة التعليمية (معدلات أعضاء هيئة التدريس بالنسبة إلى لطلبة).
- القبول والانتقاء للطلبة، ومعدل درجاتهم في اختبارات الاستعداد التي
 تعقد لهم.
 - السمعة والشهرة التي يحصل عليها اعضاء هيئة التدريس.
 - الظروف المالية والاتفاق على تكلفة كل طالب في العملية التعليمية.

ويلاحظ مما سبق أن تحديد مؤشرات الجودة في التعليم العالمي يتطلب الرجوع إلى معايير الجودة في الصناعة، وإمكانية تطبيقها في الجامعة، إذ المفاهيم الاساسية مشتركة بينهما ،ويكون نظام إدارة الجودة قادراً على الوصول إلى منتجات متسقة للجودة بوصف الطالب منتج العملية التعليمية.

ويمكن أن تجسن الرسالة الأساسية للجامعة في ما يضص التعليم والخدمة.(staley,1995)

7 دراســة بــرو وجيرالــد .Bruce,A.C&GeraldA.M (1994)التــدقيق التشخيصي لايزو 9000

تعد هذه الدراسة جزءا من مشروع اشترك فيه مجموعة من الباحثين، وكان الهدف من الدراسة هو تحسين تقنيات الجودة لبرنامج BTT في جامعة Swinburne باستراليا.

وخلاصة ما وصلت إليه نتائج الدراسة انه على المستوى العام فان برنامج BTT توافر فيه ضمان الجودة والتحكم فيه، ولكن من جانب اخر تشير النتائج إلى أن هناك نظرة شك من جانب بعض الأكاديميين والإداريين لاعتماد تقنيات الجودة والتحكم فيها، مما يوثر في مدى ملامة أنموذج الجودة المعتمد وأيضا في المتابعة المستمرة لتطبيقه. وعلل الباحثون ذلك بعدم رعي الاكاديميين والإداريين بأدوارهم لتطبيق نظام الجودة، وبما هو متوقع منهم من زبائن الجامعة، سواء من الطلبة أم العملاء الآخرين، ولذا ليس بغريب أن يشعر بعض هؤلاء الزبائن بفقر الخدمة للمة، ويظهر ذلك من اعتراضاتهم عليها.

((Bruce, A.C. & Gerald, A.M., 1994: 25-26

8 لمراسة فرثـز fritz)) 1993 بعنـوان تقويم الجـودة باعتمـاد معيـار بالـدرج (Baldrige) لوحداث الخدمة غير الأكاديمية في جامعة واسعة.

مدفت الدراسة إلى تحديد الملاحظات التعلقة بوضع المعالم، الأهمية النتائج التي يعلق عليها العاملون في الدوائر غير الاكاديمية واختلافها عن تغطية المجالات السبع في معايير جائزة بالدرج، وتم فحص العاملين ومعاينتهم في (29) وحدة في الحرم الجامعي في واحدة من انظمة الجامعات في اواسط العالم الغربي وباعتماد دليل فرصة الجودة الذي بنيت آليته لمخاطبة مدارك العاملين وأهمية اختلاف المجالات السبعة لمعايير جائزة بالدرج، وقد تبين إن العاملين بجميع المستويات مهتمون في تحسين جودة الخدمات النوعية في دوائرهم، ولهذا فهم يعملون في اتجاه تطبيق المعايير، وكانت الجائزة مثار اهتمام كل الموظفين، ولا سيما اوائك

الذين تتراوح اعتمارهم بين (30-40) سنة، كما وجدت الإناث فرصة اكبر من فرصة الذكور للتطوير في كل مجالات معايير بالدرج. (fritz,1993)

9 دراسة شافي وشير Chaffee & sherr1992 ماهية الجودة ومتطلبات تتفيذها في التعليم الجامعي

مدفت الدراسة إلى توضيح ماهية الجودة في التعليم ومتطلبات تنفيذها في التعليم الجامعي وذلك بناءا على إلحاح من الراي العام بضرورة العمل على وجود تعليم عال قادر على مواجهة التحديات.

اعتمد الباحثان المنهج الوصفي التحليلي باعتماد التحليل النظري لعدد من الكتابات التي تناولت نظام إدارة الجودة.

توصلت الدراسة إلى مجموعة من الشروط والمتطلبات التي يجب توافرها لتطبيق نظام إدارة الجودة في التعليم الجامعي. وكان من أولوياتها تأهيل العاملين وتعليمهم في ضوء فلسغة الجودة ومبادئها، والعمل على توفير مناخ إداري تعاوني، هدفه التغيير للأفضل في إدارة الجامعة والتركيز على مفهوم التحسين المستمر في جوانب العمل كافة، وتوفير المتطلبات الفنية والأدوات والتجهيزات المطلوبة والنظر إلى المتعلم على أنه المنتج الذي يقوم عمل الجامعة في ضوء تكوينه وإعداده.

((Chaffee & sherr ,1992,41-52

10 دراسة داندل سيمور Daniel Seymour 1991 الصعوبات التي تعوق إدارة الجودة في الجامعة.

معفت الدراسة إلى تحديد الصعوبات التي تعوق نظام إدارة الجودة في (21) كلية من الكليات التي حاولت تنفيذ الجودة، عن طريق مسح واقع نظام إدارة الجودة 150 في هذه الكليات، توصلت الدراسة إلى بعض

الصعوبات التي تمثل أهم معوقات تنفيذ الجودة، وهذه الصعوبات منتشرة في معظم الكليات موضع الدراسة وتلخصت بما يأتي: الوقت غير الكافي للتنفيذ، والتدريب والتخطيط مع وجود التشكك والارتياب في نجاح الجودة، كما أن اللغة، لا تتوافق مع بعض المصطلحات والمسميات المتعلقة بالجودة مع نطاق الأكاديمي إذ إنها ذات طابع تجاري وصناعي، ووجود بعض الافراد الذين يرفضون التغيير، والوقت الطويل الذي وحجود بعض الافراد الذين يرفضون التغيير، والوقت الطويل الذي النظر إليه المنظمة الجامعة بمعنى النظر إلى تطبيق نظام إدارة الجودة 150 على انه يقلل من سلطة الجامعة، والإدارة الوسطى قد يلاقون معارضة عند اشتراكهم في عملية الجودة من أعضاء الإدارة الوسطى قد يلاقون (Daniel,1991)

ملاحظات مستخلصة من الدراسات السابقة:

- وللحظ أن جميع الدراسات تجمع على أهمية الأخذ بهذا المدخل الإداري
 الحديث وذلك من أجل تطوير الواقع الفعلي إلى المستويات في الاداء
 - ان هناك ترحيب من لدن الإدارات في التعليم بهذا المدخل ومحاولة تبنية
- ان الجامعات في الاقطار العربية المختلفة بدات تتلمس الفوائد هذا المنظل من اجل رفع مستوى كفاءتها من اجل الحصول على شهادة المواصفة العالمية الايزو 10000011 لتي تضعها في موضع المنافسة مع الجامعة الاجنبية وكذلك للتخلص من الاساليب القديمة الروتنية التي دأب عليها منذو أمد طويل ولم تحقق لها كامل الاهداف المتوخاة
- لم تصل الدراسات بعد- في الاقطار العربية- إلى تقويم النتائج المتحققة
 من الاخذ بهذا المدخل و لعل حداثة التطبيق لم تسمح بعد بمعرفة النتائج
 الفعلية في ارض الواقع

- يلاحظ حتى في الاقطار الاجنبية التي شاع فيها هذا المدخل فانه يجد
 معارضة من لدن الادارات العليا أو ضعف في توفير المتطلبات اللازمة
 لنجاح هذا المدخل الاداري
- لعل تأخر النتائج المتوخاة عاملا مهما في ايعاد الادارات من الاخذ بهذا المبدا أن التخوف من الفشل الذي قد يسببة هذا الاسلوب الجديد غير المؤكد الجوانب

الصادر

أولا: المسادر العربية

القران الكريم

- إسراهيم، كاظم إسراهيم (2001) التخطيط والتنمية والتعليم العالي (رؤية مستقبلية) دار زهران، عمان، الأربن.
 - 2. ابن منظور، 1984، اسمان العرب، ج2، دار المعارف، القاهرة.
- 3.أبو عايد، محمود محمد احمد، 2006، اتجاهات حبيثة في القيادة التربوية الفاعة بطاء دار الأمل، اربد، الأربن.
- 4. أبو أيلى، حسن محمد حسن (1998) إدارة الجودة الشاملة عرب اسة ميدانية لاتجاهات أصحاب الوظائف الإشرافية نحو تطبيق إدارة الجودة الشاملة في شركة الاتصالات الأرنية، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة المرموك.
- أبو نبعه، ومسعد، فوزية،1998، إدارة الجودة الشاملة في مؤسسات التعليم العالي، مجلة للنارة، م 5، ع 1، الأردن.
- أبو النصر، مددت، (2008)، أساسيات إدارة الجودة الشاملة، TQM دار الفجر النشر والتوزيح، القاهرة، مصر.
- 7. احمد سيد مصطفى، (1997)، إدارة الجودة الشاملة في التعليم الجامعي لمواجهة تصيحات القرن الصائي والعشرين، المؤتمر العلمي السنوي الثاني، كلية التجارة، جامعة الزقازيق، مصر.
- 8. احمد شاكر محمد فتحي، 2002<u>، تطوير أداء المنظمة التعليمية من منظور إعادة</u>
 <u>المنسسة،</u> تصور مقترح، مجلة كلية التربية، جامعة عين شمس، م20ء ع مصر.

نظام إدارة الجوحة والليزو ISO

- 9. الأحمد، مروة، 2001، مجالات تطبيق حورة التعليم الجامعي من وجهة نظر أعضاء البيئة التدريسية في الجامعات الأرينية، مجلة اتحاد الجامعات العربية ع 39 تشرين الثاني، الأمانة العامة لاتحاد الجامعات العربية، عمان، الأردن.
- 10.اديد جي بوراند باديرو (1997) <u>الدليل الصناعي إلى ليزو 9000</u>، ترجمة فؤاد هلال، ط1دار الفجر، مصر.
- 11. الياس، وأخرون، 2001<u>، أنظمة إدارة الجوية 2000: so 9001 برن</u>امج المعهد العالم التطبيقية والتكنولوجيا، بمشق.
 - 12. أنيس، وأخرون، 1972، العجم الوسيط، ط2 ج1 مطابع دار المعارف، مصر.
- اوهارا، فرانكلين، 1999، دليل SO! المطابقة والحصول على معايير إدارة الجودة العالمة، الدار العربية للعلوم، بيروت، لبنان.
- بابكر، عبد الباقي، وأخرون، 2008، دليل التقويم والاعتباد في التعليم العالي، إصدار الهيئة العليا للتقويم والاعتماد، السودان.
- 15. بدح، احمد محمد احمد 2003، إدارة الجودة الشاملة، انموذج مقترح التطوير الإداري وإمكانية تطبيقه في الجامعات الأرينية العامة، أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية الدراسات التربوية العليا، جامعة عمان العربية للدراسات الطبا.
- 16. بركة بهجت احمد، 2008، تطور القدرات التدريسية على وفق نظام الجوية ايزو 2000، ورقة عمل مقدمة للمؤتمر الوطني الإصلاح التعليم العالي والبحث العلمي، وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، العراق.
- البزاز، حكمت، وآخرون (1995) ملامح التربية والتعليم في العراق في القرن الحادي والعشرين، وزارة التربية، العراق.

- 18 بستر فيلد، 1995، الرقابة على الجودة، ترجمة سرور علي إبراهيم سرور، المكتبة الكاديمية، القاهرة، مصر.
- 19 بسيوني، سعاد، 1996، إ<u>دارة الجوية الشياملة، منذل لتطوير التعليم الجامعي</u> <u>بعص</u>ر، مجلة كلية التربية، جامعة عين شمس، م 20.
- 20 بطاح، احمد، 2006، قضايا معاصرة في الإدارة التربوية، دار الشروق، عمان، الأردن.
- 12. البكر، محمد بن عبد الله، 2001، أسس ومعايير نظام الجودة في المؤسسات التربية والتعليمية، المجلة التربية، م 15، ع 60، جامعة الكريت.
- 22.البكري، سونيا محمد، 2002، <u>إدارة الجورة الكلية</u>، مكتبة الدار الجامعية، مصر.
- 13.3 البناء رياض رشاد، 2007 <u>إدارة الجوية الشاماة، مفهومها واسلوب إرسائها</u> مع توجهات الوزارة في تطبيقها في مدارس الملكة السعوبية، بحث مقلم إلى المؤتمر السنوي الواحد والعشرين التعليم الإعدادي، الفترة من 24–25 السعوبية.
- 24 بو حنينه قوي، 2008، <u>التعليم العالي في ظل البيئة الدولية المعاصرة، مقارية</u> م<u>ن خلال الجوية</u>، جامعة ورقة، الجزائر.
- 25 بولاند، توني، وسيلبرغ، ديفيد، 1906<u>، أدارة الجوية الشياملة، أثار مبادرات</u> إ<u>دارة الجودة على البدكا، الإداري، وإدارة الموارد في مؤسسات القطاع العام،</u> المجلة الدولية للعلوم الإدارية م1ع1، معهد التنمية الإدارية،ابو ظبي.
- 26.البوهي، فاروق شوقي، 2001<u>،الإدارة التعليمية والمدرسية</u>، دار قباء الطباعة والنشر والتوزيع، مصر.

- 72. البيضاني، ماجد أبريسم عطوان، 2005، انموذج مقترح لتطوير إدارة المدرسة الثانوية في ضبوء وظائفها، اطروحة بكتوراه غير منشورة مقدمة إلى مجلس كلية التربية ابن الهيثم — جامعة بغداد.
- 28. البيلاوي، حسن حسين، <u>1996، إدارة الجودة الشاملة في التعليم العالي</u> ي<u>مص</u>ر، ورقة عمل مقدمة إلى مؤتمر التعليم العالي في مصر وتحديات القرن الصادي والعشرين، جامعة المنوفية بالتعاون مع الجهاز المركزي التنظيم والإدارة مصر
- 29. البيلاوي، حسن حسين وأخرين، (2008) <u>الجودة الشاملة في التعليم بين</u> مؤشرات التميز ومعايير الاعتماد الأسيس والتطبيقات، دار السيرة، عمان.
- 30. الترتوري، محمد عوض وأغادير عرفات، 2009<u>، إدارة الجودة الشاملة في</u> <u>مؤسسات التعليم العالي والكتبات ومراكز اللعلومات</u>، ط2، دار المسيرة، عمان، الأربن
- 31. التميمي، فوان واحمد الخطيب، 2008<u>، إدارة الصودة الشاملة ومتطلبات</u> <u>التأهيل للايزو 900</u>، عالم الكتاب الحديث، عمان، الأربن.
- 32. التميمي فواز، 2005 استخدام نظام إدارة الجودة، ايزو 9000 في تطوير آداء المحداث الإدارية في وزارة التربية والتعليم في الأردن من وجهة نظر العاملين فيها ودرجة رضاهم عن هذا النظام، اطروحة دكتوراه، كلية الدراسات التربوية العليا، جامعة عمان للدراسات العليا.
- 33. التوبجري، محمد إبراهيم، 1988، تأثير مركز التحكم كعامل وسطي في علاقة الأداء الوظيفي والرضيا الوظيفي، المجلة العربية لـلإدارةم 12، 16، المنظمة العربية العلوم الإدارية، عمان، الأربن.

- 34 جابلونسكي، جوزيف، 1996، <u>تطبيق ادارة الجودة الشاملة، نظرة عامة</u>، ترجمة عبد الفتاح السيد النعمائي، مركز الخبرات المهنية للادارة، القاهرة، مصر.
 - 35جامعة بغداد،2010، <u>تقرير مقدم من قسم الاعتمادية وضيمان الحودة</u> بغداد.
- 36 جامعة تشرين، 2005، <u>الملتقى الأول الحوار حول قضايا الجودة والاعتمانية</u> <u>في التعليم العالي</u>، مديرية الاعتمادية وضمان الجودة، سوريا.
- 37 جامعة الدول العربية، 2008، <u>خطة تطوير التعليم العالي في الوطن العربي</u>، تونس، النظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم.
- 38 جامعة عين شمس، كلية التربية،2008، <u>طرق ومداخل الدراسة والبحث في</u> <u>الإدارة التربوية وإجراءاتها تحليل النظم، السينار يوهات، بلغي، بيرت</u>)، مصر.
- 39. الجبوري، إخلاص زكي، 2005، <u>تطبيقات 1008 iso9001CMM TQM التياس جودة</u> الأ<u>داء الكلي، دراسة حالة في الشركة العامة للصناعات الجلدية،</u> أطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية الادارة والاقتصاد، جامعة بغداد.
- 40. الجبوري، ميسر ابراهيم، 2008، <u>نظم ادارة الصودة</u>، وزارة التعليم العالي والجدوري، ميسر ابراهيم، 1828، والعالي
- 41 جريدة التصباح،2010ء العدد 2104ء <u>ملحق نصف شهري يعني بالشيأن</u> <u>الاقتصادي</u>، ندوة نظام إدارة الجودة كمدخل لتحسين الأداء في دوائر وزارة التجارة، العراق.
- 42. الطبي، سوسن، والزيادات، محمد عواد، 2008، الجودة في التعليم دراسة تطبيقية، دار صفاء، عمان.
- 43 جمعة، احمد حامي، 2009، تطوير معايير التدقيق والتأكيد الدولية وقواعد الخلاقيات المهنة على الدولية وقواعد الخلاقيات المهنة على المارين الأربن.

- 44. الجمعيـة العربيـة لـلإدارة، 2006، <u>الصـامض النـووي للمؤسسات</u>، النـشرة الإدارية، ع11 نوفمبر، القاهرة، مصر.
- 45. الجميل، سرمد كوكب، 2005، خيارات تحرير نظم التعليم العالي والجامعات في الدول العربية، مجلة علوم إنسانية، م22، حزيران.
- 46. الجنابي، نادية لطفي، 2001، <u>تصديد و تحليل العوامل الرئيسة المؤرّة في الحودة بالتطبيق على المنتجات النفطية في الشركة العامة الصناعات الكهربائية</u>، معامل الوزيرية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية الإدارة والاقتصاد، جامعة بغداد، العراق.
- 47. الجهاز المركزي التقييس والسيطرة النوعية، 2004، البرنامج العلمي والتعليقي في تهيئة وإعداد مدققي الجودة، وزارة التخطيط، العراق.
- 48 جودة محقوظ احمد، 2009: <u>إدارة الجودة الشاملة مفاهيم وتطبيقات</u>، ط4، دار واثل، عمان، الأرين.
- 49 جيمس واخرون، 2000<u>، الموسوعة العلمية الشاملة للعلوم الإدارية والحقائب</u> <u>التدريبية،</u> ترجمة نـزار عـدنان الجبـوري، م4، الـدار العربيـة للموســوعات، بيروت، لبنان.
- 50 حبة، فرج، 1979، المواصفات والسيطرة التوعية، مطبعة كلية العلوم، جامعة بغداد، العراق.
- 51 الحجار، رائد حسين، 2006 <u>التجرية اليابانية في الاعتماد وضمان الجودة</u> لمؤسسات التطيم العالي والدروس السنفادة منها، وقائع مؤتمر جودة التعليم الجامعي، جامعة البحرين، مملكة البحرين.
- 52. حجي، احمد إسماعيل، 1998، <u>الإدارة التعليمية والإدارة الدرسية</u>، دار الفكر العربي، القاهرة.

- 53 حريم، حسن، 2009، مبادئ الإدارة الحديثة، النظريات، العمليات الإدارية، وظائف المنظمة، دار ومكتبة الحامد، عمان، الارين.
- 54 حسان محمد حسان، 1992، <u>رؤية إنسانية افه م ضيط جوية التعليم،</u> يراسيات تربوية، رابطة التربية الديئة س 9، ج 65، الاربن.
- 55 هسان، محمد إبراهيم، والعجمي، محمد حسنين، 2007، <u>الإدارة التربوية</u>، ط1، دار المسيرة، عمان، الأربن.
- 56 حسين عبد العال محمد (2008<u>) الاتجاهات الحييثة في إدارة الجودة</u> والمراصفات القياسية الاين 90014 <u>- 9000 واهم التعديلات التي انتظت</u> عليها، دار الفكر الجامعي، الإسكنيرية
- 57. حمادات، محمد حسن محمد، 2007، وظائف وقضايا معاصرة في الإدارة التربيدية، ط1 دار ومكتبة الحامد، عمان، الاردن.
- 58.الحيلة، محمد محمود، 1999، <u>التصميم التعليمي نظرية وممارسة</u>، دار المسيرة، عمان، الأربن.
- 95. الخضير، خضير بن سعود، 2001<u>، مؤشرات جودة مخرجات التعليم العالي</u> ب<u>دول مجلس التعاون ليول الخليج العربي براسة تحليلية</u>، مجلة التعاون، مجلس التعاون ليول الخليج العربية، م 63، السعوبية.
- 60 خضير كاظم حمود،2010م <u>النظمة الدولية التوحيد القياسي الايزو9000:</u> <u>200</u>0مطاء دار صفاء، عمان، الاردن.
- 61 خضير كاظم حمود، 2007: إ<u>دارة الجوية وخيمة العملاء ط</u>2، دار المسيرة، عمان، الارين.
- 62 خضير كاظم حمود، وأبو تايه، سلطان، 2001<u>، منطلبات التأهيا، لشهادة</u> الإيزو <u>900 90</u> دار اليقظة، عمان، الأربن.
 - 63. الخطيب، احمد (2003) اليحث العلمي في التعليم العالي، دار الفكر، عمان.

الكام إدارة الجودة والليزو ISO

- 64. الخطيب، احمد، والخطيب، رداح، 2006، إ<u>دارة الجودة الشاملة تطبيقات</u> تربوية، ط1، عالم الكتب الحديث، اربد، الأربن.
- 65 خلف، عمر، 1993، تحسين الأداء الإداري في مؤسسات التعليم العالي في الهوال العربية، قراءات حول التعليم العالي، مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية، ع6، عمان، الأردن.
- 66 داخل حسن جريو، 2010، إدارة جودة التعليم العالي الشاملة، مجلة المجمع العلمي العراقي، ج1، م75، المجمع العلمي العراقي، بعداد، العراق.
- 67 بحلان، 2006<u>، نظام إدارة الجوية 2000 :190</u>9 <u>ISO وتطبيقاته في المؤسسات</u> <u>التعليمية،</u> جدة، السعوبية.
- 68 مراركة، امجد محمود محمد، 2009، الإدارة والتخطيط التربوي، رؤى جديدة، ط1، دار الكتاب العالمي، اريد، الأرين.
- 69.الدراركة، مامرن، والشبلي، طارق، 2002<u>، الجوية في المنظمات الحديثة،</u> دار صفاء، عمان، الأرين.
- 70. الدراركة، مأمون، وأخرون،2000، إ<u>دارة الجودة الشاملة</u>، دار صفاء عمان، الاردن
- 71. دوبينز، لويد وكراد فورد ماسون، 1997، إدارة الجودة "التقيم والحكمة وفلسفة ديمنع " ترجمة حسين عبد الواحد، ط1، الجمعية المصرية لنشر المعرفة والثقافة العالمية، القاهرة، مصر.
- 72. الدوري، زكريا مطلك، وصالح، احمد علي، 2009، إدارة التمكن و اقتصاديات الثقة في المنظمات أعمال الألفية الثالثة، دار اليازوردي العلمية، عمان، الأردن.

- 73 دوهيرتي بجيفري، 1999، <u>تطوير نظم الجودة في التربية</u>، ترجمة عننان الأحمد و آخرين، المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، المركز العربي للتعريب والترجمة والتاليف والنشر، بمشق.
- 74 ديان جو جريجن،1995 <u>الجودة في العمل دليلك الشخصي لتأسيس وتطبيق</u> <u>معايير الجودة الكلية</u>، ترجمة سامي الفرس وثامر العديلي، سلسلة أفاق الإدارة والأعمال، دار أفاق الإيداع العالمية، الرياض.
- 75 رزق، محمد رضا ،1991 رؤية مستقبلية للتوجيه الاجتماعي بالتعليم الثانوي العام في جمهورية مصر العربية ، اطروحة نكتوراه غير منشورة، معهد البدوث التربوية ، جامعة القاهرة.
- 76. الرعي، وفاء محمد احمد، 1995، يور التعليم الثاندي العام في اعداد الطلاب <u>لواصلة التعليم الثانوي،</u> دراسة تقويمية، رسالة ماجستير غير منشورة، كلية التربية، جامعة الإسكندرية.
- 77 زاهر، بسام، 2007، ا<u>عتمانية التعليم في سورية من منظور التحسين المستمر</u> و<u>الجودة</u>، مجلة جامعة تشرين للاراسات والبحوث العلمية، سلسلة العلوم الاقتصادية والقانونية، م 29،ع 2 محمشق، سوريا.
 - 78 زيد منير عبوى، 2006، إدارة الجودة الشاملة، دار كنوز، عمان، الأردن.
- 79 زيـن الـدين، فريـد عبـد الفتـاح، 1996<u>، المنهج العلمي لتطييـق إدارة الجـودة</u> <u>الشاملة في المؤسسات العربية</u>، ط1، دار الكثب، القاهرة.
- 80.السامرائي سهدي صالح (2007<u>) إدارة الجودة الشاملة في القطاعين الإنتاجي</u> <u>والخمي ب</u>طاء دار جرير ، عمان.
- السامرائي، مهدي صالح، وآخرون، 1988، معايير تطوير المناهج البراسية في جامعة يغداد، مطبعة التعليم العالى، العراق.

- 82. السايح، مصطفى، 2006<u>، الجودة، جودة التعليم، إدارة الجودة الشاملة، رؤية</u> <u>حول المفهوم والأهمية،</u> مركن تطوير التعليم الجامعي، جامعة عين شمس، مصر.
 - 83 سنتراك، رياض، 2004، يراسات في الإدارة التربوية، دار وائل، عمان، الأردن.
 - 84 ستراك،رياض، 2010، <u>التخطيط التربوي</u>، دار المثنى، بغداد، العراق.
- 85 ستسي تشرشل1977 إ<u>صلاح التعليم الأساسي في بيرو، نموذج في التحديد</u> التربيق التربية الجديدة، ع12، منشورات مكتب التربية الإقليمي، بيروت.
- 86 سركيس، فيروز فرح، هيئات الاعت<u>ماد في التعليم العالي ورقة عمل مقدمة</u> <u>لورشية العمل حول إعادة تنظيم التعليم العالي الخاص، وزارة التربية</u> والتعليم، المديرية العامة للتعليم العالي من 10 – 24 شباط، بيروت.
- 87،سفيان، عبد اللطيف كمال، 2003<u>، ضمان النوعية الصدة في التعليم المفتوح</u> <u>والتعليم عن بعد،</u> مجلة جامعة القسس المفتوحة للابداث والدراسـات، ع1 فاسطين.
- 88 سلامة عبد العظيم حسين، 2004، <u>اتجاهات حيثة في الإدارة المدرسية</u>، دار الفكر، عمان، الأرين.
- 89. السلطي، مأمون 1996، التعرف على عائلة المواصفات القياسية <u>1809000،</u> مجلة الجودة المعهد العالي للعلوم التطبيقية والتكنولوجية، ع4، دمشق.
- 90.السلمي، علي، 1995، إ<u>دارة الجودة الشاملة ومتطلبات التأهيا، للاين</u>و، دار غريب، القاهرة، مصر.
- 91.سمارة،عزيز، وأخرون، 1989، <u>مبادئ القياس، والتقويم في التربية</u>، ط1، دار الفكر، عمان.

- 92 سندل، عبد العزيـن 2002<u>م التربيـة في الـوطن العربـي علـى مشارف القـرن</u> <u>الحادي والعشرين</u>، الكتب الجامعى الحديث، الإسكندرية، مصر.
- 93. الـشبراوي عادل، 1995، <u>الـدليل العلممي لتطبيق إدارة الصودة الـشياملة</u>، الناشر، الشركة العربية للإعلام العلمي، شعاع، مصر.
- 94. الصاحب، مصود، 2004، الايزو 9000 في كلية العلوم الإدارية ونظم المعلومات في جامعة بوليتكنيك، ورقة علمية أعدت المؤتمر النوعية في التعليم الفلسطيني، جامعة القدس المفتوحة، رام الله، 3-5 تموز.
- 95.الصرن برعد حسن، 2001، <u>معجزة الجوية الشاملة، كيف تتعلم اسرار</u> <u>الجوية الشاملة،</u> ط1، دار علاء الدين، سرريا.
- 96. الصفار، كفاية، 2009، <u>الرقى الإستراتيجية الخاصية بإدارة الجوية 9**001:** 2<mark>021 2008 في العراق</mark>، كلية الهندسة، الجامعة المستنصرية.</u>
- 97. الصفار، كفاية، 2006، إ<u>دارة الجودة ويورها في التنمية الاقتصابية</u>، جمعية خريجي جايكا العراق، المركز الثقافي النفطي، بغداد، العراق.
- 98 ضاحي، حاتم فرغلي، 2009<u>، مستقبل التعليم الجامعي في القرن الحادي</u> والعشرين، الدار العالمة، مصر.
- 99. الطائي، يوسف حجيم، وآخرون، 2009<u>، نظم إدارة الجودة في المنظمات</u> <u>الإنتاجية والخدمية</u>، اليازودي، الأربن.
- 100. الطراونة، محمد احمد، وبدرية المعتز البليشي، 2002<u>، الجودة الشاملة</u> و<u>الأداء المؤسسي، دراسة تطبيقية على المصارف التجارية في الأرين،</u> مؤتة للبحوث والدراسات، م17، ع 1، جامعة مؤته، الأرين.
- 101 طوالبة، هادي محمد حسن، 1999، <u>إثر تطبيق الواصفة القياسية 9000 ISO</u> على الأداء، دراسة استطلاعية لآراء عينة من مدراء الشركات الصناعية،

- رسالة ما صنير غير منشورة، كلية الإدارة والاقتصاد، الجامعة السننمرية.
- 102 الطويل، هـاني عبد الرحمن،(1999) <u>الإدارة التطيمية، مفـاهيم وآفـاق</u>، دار وائل، عِمان، الاردن.
- 103 الطويل، هاني عبد الرحم*ن،* 1997<u>، الإدارة التربوية والسلوك المنظمي</u>، دار وائل، عمان، الاردن.
- 104 عابدين، محمود عباس، 2004، <u>علم اقتصانيات التعليم</u>، الدار المصرية اللبنانية، مصر.
- 105 عابدين، محمود عباس، 1992، الجوية واقتصابياتها في التربية، دراسات تربوية، رابطة التربية الحديثة م7، 44، القاهرة، مصر.
- 106 العالم، فتحي احمد، 2010 ، <u>نظام إدارة الجودة الشاملة والواصفات العالمة.</u> <u>دراسة علمية وتطبيقية</u> دار اليازوري، عمان، الأرين.
- 107. العاني، خليل، وأخرون، 2002<u>، إدارة الجودة الشاملة ومتطلبات الايزو</u> <u>iso9001: 2000</u>مكتبة الأشقر، بغداد.
- 108 عباسي، عادل غالب، 1998، <u>موسوعة لل ميطلحات، التقييس، الجودة،</u> <u>الاعتمانية ب</u>ط1، مطابع الأرز، عمان، الأرين.
- 109 عباسي، محمد جلال 1997 الايزو 9000 أداة للتطوير المستمر، عمان، الأردن.
- 110 عثمان محمد طاهر، 1995، <u>التحديات التكتولوجية وانعكاساتها على النظم</u> <u>التربوية،</u> دراسات المؤتمر التربوي العربي، الأربن.
- 111 عبد الباقي، صلاح، 1999، <u>قضايا إدارية معاصرة</u>، دار الثقافة، القاهرة، مصر

- 112 عبد الدائم، عبد الله،1978، <u>الثورة التكنولوجية في التربية العربية</u>، دار العلم الملايين، بيروت.
- 113 عبد الرحمن، انور حسين، وزنكنة، عننان حقي،2007<u>، الأنماط النهجية</u> و<u>تطبيقاتها في الطعم الإنسانية والتطبيقية،</u> مطابع شركة الوفاق، بغداد، العراق.
- 114 عبد الرحمن توفيق، 2008، إدارة الحودة الشياملة مركز الخبرات المهنية اللادارة، القاهرة، مصر
- 115عبد الرؤوف، زهدي مصطفى، 2007، <u>وحدة ضمان الجودة ومخرجات</u> <u>التعليم</u>، جامعة الشرق الأوسط للدراسات العليا، عمان، الأرين.
- 116 عبد الصاحب نجم عبد ورغد احمد منفي، 2008 <u>منظرة اكاديمية التدقيق</u> و<u>تطبيق الجودة على وفق المواصفة SO9001</u>، المنظمة العربية للتنمية الإدارية، اعمال مؤتمرات الجامعات العربية، تحديات وطموح، بصوث وأوراق عمل مؤتمر مراكش.
- 117 عبيد، نفم حسن نعمة، 2002، إثر انتشار رأس المال الفكري في الإداء التنظيمي، دراسة مبدائية في عينة من شركات النفط المختلط رسالة ماجستير غير منشورة، في ادارة الأعمال مقدمة إلى كلية الإدارة والاقتصاد، جامعة بغداد.
- 118 العزاوي، محمد عبد الوهاب (2005) ا<u>نظمه إدارة الجودة والبدئية 1 80</u> 000<u>4101 090</u>000، دار واثل، عمان، الاردن.
- 119. العزاوي، مصد عبد الوهاب، 2001<u>، متطلبات نظام إدارة الجودة الجامعية</u> و<u>فقا المواصدفة العالمية 2000: 9001 المنت</u>دى الفكري العربي الأول (المواصفات العالمية للجامعات، المنظمة العربية للتنمية الإدارية، العراق

- 120. العشيري، مصطفى، وأخرون، 2003، <u>تخطيط العمل والتحكم فيه برنامح</u> شيراكة المؤسسات الخاصة بشمال أفريقيا والشرق الأوسط.
- 121 عصام الدين نوفل عبد الجواد، 1999، <u>ضبط الجودة الكلية وتطبيقاتها في</u> مجال التربية، مركز البصوث التربوية، العدد 30، السنة التاسعة، يوليو، الكويت.
- 122 عصام الدين نوفل عبد الجواد، 2000، ضبط الجوية، المفهوم، المنهج، المتهجء التربيات والتطبيقات التربوية، عهدة التربية، مركز البحوث التربوية، ع38، السنة الخامسة عشر، الكويت.
- 123 عقليي، عمر وصفي، 2008، <u>مدخل إلى النهجية التكاملة لإبارة الجودة</u> الشاملة، طعدار واثل، عمان، الأربن.
- 124. العلاونة، عمار، 2002، إثر تطبيق إدارة الجودة الشاملة في مستوى تطوير البر مجيات، دراسة ميدانية في الشركات الأردنية لصناعة البر مجيات، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة اليرموك، كلية الاقتصاد والعلوم الإدارية، الأربن.
- 125. العلي، عبد الستار، 2008، <u>تطبيقات في إدارة الجودة الشاملة</u>، دار المسيرة، عمان.
- 126 عليمات، صالح ناصر، 2008م إدارة الجودة الشاملة في المؤسسات التربوية، التطبيق ومقترحات التطوير، دار الشروق، عمان، الأردن.
- 127. العمري، هاني، 2002، <u>منظور المودة في قطاع التعليم، المنهجية والتطبيق</u>، الجلس السعودي للجودة، السعوبية.
- 128 عناية محمد خضير، 2007، <u>واقع معرفة وتطبيق إدارة الدوية الشاملة في</u> مديريات التربية والتعليم الفلسطينية من وجهة نظر العاملين فيها، رسالة

- ماجستير غير منشورة، كلية الدراسات العليا، جامعة النجاح الوطنية، نابلس، فاسطين.
- 129. العنزي، سعد علي حمود، وعلي رزاق جياد العابدي، 2009، يور إدارة المعرفة في تحقيق الأداء الجامعي المتميز، براسة تطبيقية في كلية الإبارة والاقتصادية والإدارية، م 16ء 36ء العراق. العراق.
- 130عيسان، صالحة عبد الله، وآخرون، 2007، <u>اتجاهات حديثة في التربية</u>،ط1، دار السيرة، عمان، الأرين.
- 131 عيسوي، عبد الرحمن، 1989، <u>تطوير التعليم الجامعي العربي</u>، براسة حقلية، منشأة المعارف، الإسكندرية، مصر.
- 132. الغنام، محمد احمد، 1976 <u>تجديد الإدارة، ضرورة ستر اتيجية لتطوير النظم</u> <u>التربوية في البلدان العربي</u>ة، التربية الجديدة، ع، 8، السنة 3، مكتب اليونسكو الإتليمي للتربية في البلاد العربية، بيروت، لبنان.
- 133 الفارس، سليمان خليل، واخرون، 2000، إ<u>دارة الموارد البشرية، الأفراد،</u> منشورات جامعة دهشق، سوريا.
- 134 فؤاد احمد طمي ونشات فضل شرف الدين،1998 <u>، مفهوم الجودة الشاملة</u> ب<u>التعليم الثانوي</u>، مجلة كلية التربية، جامعة الأزهر، ع776، مصر.
- 135 قاسم نايف علوان (2005) إ<u>دارة الجودة الشاملة ومتطلبات الاينو 9001:</u> <u>2000 دار الثقافة، لينا</u>ن.
- 136. القحطاني سالم سعيد، 1996، التطوير الإداري، المفهوم والمداخل والاساليب، تقرير ندوة وحدات التطوير الإداري في الأجهزة الحكومية، معهد الإدارة العامة، الرياض.

انظام إدارة الجودة والليزو ISO

- 137 قدار، طاهر رجب، 1998، <u>المنظل إلى ادارة الجودة الشاملة والاين و 9000</u> دار الحصاد، دمشق، سوريا .
- 138. القرعان، احمد محمد، 2004، تطوير انموذج لقياس برجة تطبيق ادارة الجودة الشاملة في الوحدات الإدارية في الجامعات الادنية، اطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية الدراسات التربوية، جامعة عمان العربية للدراسات العليا، الأربن
- 139. القريسوتي، محمد قاسم، 2001، مسادئ الإدارة، النظريسات والعمليسات والعمليسات والعمليسات
- 140. القزان إسماعيل إبراهيم، 2010 <u>ستحيق أنظمة الجودة مع الترجمة العربية</u> المواصفة 2002 <u>1001 (180</u> ما دار دجلة عمان، الأردن.
- 141. القزان إسماعيل إبراهيم، وآخرون، 2009، six sicma وأسالي حيثة في إدارة الجودة الشاملة، دار المسيرة، ط1، عمان، الأربن.
- 142. القراز، إسماعيل إبراهيم،2009<u>، التطبيق العملي المواصفة 9001 :</u> <u>20 م</u>م ملحق الترجمة العربية للمواصفة، دار يجلة، عمان.
- 143. القرّاز، إسماعيل إبراهيم وعائل عبد اللك، 2004<u>، التقييم الذاتي وعملية</u> ا<u>التحسين المستمر بموجب إرشيادات مواصيفة 2000: 9004</u>، مكتب المشهداني للطباعة، بغداد.
- 144. القرزاز، إسماعيل إبراهيم، وإخرون، <u>2001، متطلبات التطبيق العملي</u> لواصفة الايزو 2000: <u>1009 I النظام إدارة الجودة،</u> مكتب الأشيقر للطباعة، بغداد، العراق.
- 145 قضايا أدارية،2006، <u>الجامعات العالية العشر الاولى</u>، ع 34، 1 تشرين الأول، سوريا.

- 146 كارلو، كاثرين، 2010، ورشة العمل بشان عمل مكتب التقييم وضعان الجودة النوعية في وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / إقليم كربستان، بالتعاون مع جامعة ابلاشيان الأميركية Appalachian state جريدة المدى، ع 1906 في 9/16/ 2010، العراق.
- 147 الكناني، صبيح كرم، 2005، <u>متطلبات تطبيق إدارة الجودة الشاملة في كليتي</u> التربية/ اب<u>ن المحثم/ وابن رشد/ جامعة بغداد،</u> رسالة ماجستير غير منشورة كلية التربية/ لين الهيثم/ جامعة بغداد.
- 148 الكتاني، كامل 2007<u>، التربية والتعليم البات عمل ستراتيجية الإصلاح الاقتصادي،</u> المؤتمر العلمي لإصلاح النظام التربوي التعليمي في العراق 17-19 نيسان 2007 بغداد، المركز العراقي للدراسات الستراتيجية، العراق.
- 149. الكناني، كامل، 2008، استقلالية الجامعات براسة في اللامركزية الإدارية الجامعات، منظمة النخب والكفاءات العراقية، العراق.
- 150 كوش، هيو،2002<u>، إدارة الجودة الشاملة تطبيق إدارة الجودة الشاملة في</u> <u>الرعاية الصحية وضمان استمرار الالتزام بها</u>، ترجمة طلال بن عايد، معهد الادارة، الرياض، السعوبية.
- 151 كوهن، ستيفن، ورونالد ستباك براند، 1997، إ<u>دارة الجودة الكلية في الحكومة</u> د<u>ليل عملي لواقع حقيقي،</u> ترجمة عبد الرحمن الهيجا، معهد الإدارة العامة، الرياض، السعودية.
- 152 الكيلاني، ماجد عرسـان، 2008، <u>التربيـة والعولـة</u>، مركـز الناقـد الثقـافي، دمشق، سوريا.
- 153 مارش، جرن،1997، أ<u>دوات الجودة الشاملة من الألف إلى الياء</u>. جـ3 تعريب عبد الفتاح السيد، مركز الخبرات الهنية للإدارة الجيزة، القاهرة، مصر.

ا نظام إدارة الجودة والليزو ISO

- 154 مأضىي، محمد توفيـق،1995، <u>إدارة الصودة مدخل النظـام المتكامـا</u>ر، دار المعارف، مصر.
- 155 ما هوني، فرانسيس وثور، كارل جي 2000 <u>ثلاثية إدارة الجوبة الشاملة</u> ترجمة عبد الحكيم احمد الخزامي ط1، دار الفجر النشر والتوزيع، مصر.
- 156 مبارك، احمد عوض، 2001، <u>تصميم انموذج تكاملي لتقويم نظامي إدارة</u> الجويدة والبيئة وفقا لمتطلبات المواصفتين 14001 ISO 90018ISO 14000 راسة <u>حالة</u> في الشركة اليمنية اصناعة السمن والصابون أطروحة دكتوراه غير منشورة كلية الإدارة والاقتصاد، جامعة بغداد.
 - 157 محسن، علي عطية، 2008، <u>الجودة الشاملة والمنهج</u>، دار المناهج، عمان، الأرين.
 - 158.محمد عبد الغني حسن، 1996، <u>مهارات إدارة الجودة الشاملة في التدريب.</u> مركز تطوير الأداء والتنمية، ط1، المنظمة العربية للتنمية الإدارية.
 - 159 مراد صنائح مراد، 1999، <u>مؤشرات الجودة في التعليم الجامعي المصري</u>، مؤتمر تلوير التعليم الجامعي، رؤية لجامعة المستقبل، جامعة القاهرة، 22– 24 مايق.
 - 160 مكتب التربية العربي لدول الخليج، 1984، أمة معرضة للخطر، ترجمة يرسف عبد المعطي، مطبعة مكتب التربية العربي، الرياض، السعودية.
 - 161 ملحم، سامي محمد، 2002، <u>مناهج البحث في التربية وعلم النفس</u>، ط1، دار المسيرة، عمان، الأرين.
 - 162 ملكاوي فتحي حسن، 1990، <u>نحو بناء نظرية تربوية إسلامية معاصرة</u>، دار زهران، الأربن.

- 163 منى مؤتمن عماد الدين،2004<u>، التربية والتعليم في البلاد العربية من منظور</u>

 <u>مستقبلي في ضوء العولة والعلوماتية وعالمية العرفة، وزارة</u> التربية والتعليم،
 الأربن.
- 164. المنصور، ياسر الصاح رشيد، 1997<u>، ادارة الصودة الشاملة في القطاع الصحي الاردني</u>، دراسة ميدانية مقارنة، اطروحة دكتوراه غير منشورة، كلية الإدارة والاقتصاد، جامعة بغداد.
- 165 منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة، 2008<u>، التعليم الجامع: طريق</u> المستقبل، المؤتمر الدولي للتربية، الدورة الثامنة والأربعين، اليونسكو.
- 166.المنظمة العربية للمواصفات والمقابيس، 1985، التقييس، ط1، الأمانة العامة المنظمة العربية للمواصفات والمقابيس، مصر.
- 167 مور ويليام ل وهريرت مور (1991) <u>حلقات الجودة تغيير انطباعات الأفراد</u> في العمل ترجمة زين العابدين بن عبد الرحمن الحفظي مراجعة سامي علي الفرس، الرياض، معهد الإدارة، السعوبية.
- 168 غجمة إبراهيم سليمان،2002<u>، رؤية مستقبلية لتكامل الجودة والالتحاق</u> و<u>تحقيق جودة التعليم في التعليم العالي في مصر</u>
- 169 غجم، نجم عبود، 2003، إ<u>دارة الابتكار الفاهيم والضميائص والتجارب</u> <u>الصي</u>لة، دار وائل، ملاعمان، الأربن.
- 170 نظمي نصر الله،1999، <u>الإيزو 9000، خطوة جديدة على الطريق لتطوير</u> <u>المنظومة الإدارية</u>، مطابع الأهرام التجارية، قليوب، مصر.
- 171. النعيمي، محمد عبد العال، وأخرون، 2009، <u>إدارة الجودة للعاصرة</u> دار اليازودي، عمان، الاردن.
- 172 نور الله كمال،1992، <u>ادارة الموارد البشرية</u>، سلسلة دليل القائد الاداري (3) ط1 دار طلاس، دمشق، سوريا .

- 173. النيادي، حمد على حليس، 1999<u> تطبيقات إدارة الجودة الشاملة في منظمات</u> <u>الخدمة في يولة الإمارات العربية المتحدة</u>، رسالة ماجستير غير منشورة، جامعة اليرموك، الأربن
- 174 وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، 2009، <u>دليل ضمان الجودة والاعتماد</u> الاكانيمي وفق معايير اتحاد الجامعات العربية، (مرفق بكتاب الوزارة ذي العدد231 في 12/6/ 2009، العراق.
- 175 وهبة، نخلة،2003، <u>مسألة النوعية في التربية، الجودة</u>، الناشر نخلة وهبة، بيروت، لبنان.
- 176 هاشم، صناح، 2008<u>، محاضرة الأمين العام لاتحاد الجامعات العربية</u> في الملتقى السنانس عشر لتبانل عروض تنزيب طلاب الجامعات العربية، الجامعة الأرننية، عمان، الأرين.
- 177 هل، شارلز، جونز، جاريت، 2001<u>، الإدارة الستر اتيجية: ج1 (مدخل متكامل</u>)، ترجمة محمد رفاعي محمد، وآخرين، دار المريخ، الرياض، السعوبية.
- 178 همام عبد الغفور، 2002، <u>الجودة والنوعية لتطوير التعليم والبحث العلمي،</u> مجلة تنمية الرافدين، ع86، العراق.
 - 179 همشري،عمر احمد،2007ممنط إلى التربية، دار صفا، عمان، الأردن.
- 180. الهواري، سيد، 1976<u>، الادارة، الاصول والاسيس العلمية</u>، مكتبة عين شمس، القاهرة،مصر.
- 181 يوسف سبيد محمود،2009، <u>رؤى جيدية لتطوير التعليم الجامعي</u>، الدار المصنرية اللبنانية، القاهرة، مصر.
- 182. اليونسكن. 1982، <u>تطبيق منهج تطيل النظم على أساليب التعلم والتعليم</u>، مجلة التربية الجديدة، ع 26.

إمدخل لتحسين أداء الجامعات

- 183 اليونسكو، 1995 ب<u>حث سياسات التغيير والنمو في مجال التعليم العالي</u>، مطابع اليونسكو، فرنسا.
- 184. اليونسكو، 1996، <u>المواد التدريبية في الإدارة التربوية على المستوى المحلي،</u> مكتب التربية العربي لدول الخليج، الرياض.

ثانياً: المصادر الأجنبية

- 1.Amiff& other,2002, <u>Designing best practices for feaching & learning using a quality management system frame work the iso 9001: 2000</u> Approaches.
- 2.Beaumont,L.R.,2002,ISO 9001: The standard Interpretation, Middletown ISO Easy
- Bergman, Bo& Bengt, Klefs jo. 1994, Quality from customers needs to customers satisfaction. Sweden McGraw-Hill Book company
- Best,j.w.,1981,<u>Research in Education</u> 4th ed Englewood cliffs,N. prentice Hil.Inc.4.
- 5.Biggs, 2001, the reflective institution: assuring & enhancing the quality of teaching & learning higher
- 6.Billing stey, Gordon, 1984, Curriculum Delphl techniqueaids curriculum planning Journalism Educator vol,39,no.2.
- 7.Bogues ,G,& Saunders, R.L. ,1992, the evidence for guality: stengthtening the test of academic & administrative effectiveness san Francisco jossey - bass.
- 8.Bradley ,Michael 1994 <u>Starting total quality management from iso 9000</u> TQM magazine , vol,6,no,1.
- Bruce ,A.C.& Gerald ,A.M.,1994,Sixth international Conference on Assessing Quality in Higher Education. Hong Kong
- 10.Cameron ,k.,1984, the effection of ineffectiveness research in organizational behavior CB.JALpress.1

- Chaffee ,E,and sheer,A.1992, Quality Transforming postsecondary Education, cupa – journal. Vol.43, No.21.
- 12. Charif , Hassan & jalal , ferhangk, 1995, <u>total quality management & iso 9000</u> for small & medium scale enter prises seminar on industrial strategies &policles under conditions of goal & regional changes , Bahrain 20 23 nov.
- Danlel, Seymour ,T.,1991, <u>Total quality management on compus</u>: what the pioneras are finding research technical American association for higher education U.S.A.
- 14.Dlana G., Oblinger & Anne lee Verville , 1998, What Bussiness wants from higher education ORYX press , phoenix , Arizona.
- 15.Durand , lan ,& Comair ,G.H, 1997 ,the future of iso 9000 standards Quality system up date
- 16.Ei- tawli Anwar 1996 Role of iso in improving Quality in developing countries seminar on total Quality management
- 17.Francis ,Buttle ,1997,ISO9000 markting motivations & Benefits international journal of quality & Reliability management vol.14,no.9
- 18.Fritz ,susan , 1993, A. quality Assessment using the Buldrige criteria; Non -- Academic service units in alarge university , Lincolon vebreak.
- Fuento & others 2004 ISO 9000 based quality assurance international iournal of quality & Reliability management vol.20.no.6
- Goult ,2001,intrducation to iso 9001; 2000 hand book 1st ed. The Victoria group , U.K.
- 21. Hartly, H., 1964, Linitation of systems Analysis, phi Delta Kappan No.1.
- Hiezer , J.,Render ,B.,1996,Producation & operation management 6th ed.prantic hall Inc.USA
- 23.Hill,Terry,1993,<u>Essence of operation management</u> 1st ed prentice Hall international ,inc.

نظام إدارة الجودة والليزو ISO

- 24.Ho, Samuel ,k,m, 1994, is the iso 9000 series for total quality management international journal of quality & Reliability management vol.5, no.10
- 25.International organization for standardization,2000, iso 9000: Quality management system Requirements, 3rd ed, Geneva
- (IWA)international work Quality management system, 2004, <u>Guidelines</u> for the application of iso 9001 in education.
- 27.Karapetrovic , stanislay, 1998, Quality assurance in the university system (ISO9001) CANADA The university of manitopa unpublished .PH.D Thesis.
- krajewski. L. and ritzman I, 1999. <u>operation manager strategic and analysis</u> 5th ed Addison Wesley publishing co.
- 29.Krone,R,M,1980, system Analysis and policy sciences , John willy &sons new York
- 30.Lewis,G.Ralph&Douglas H.1994,Total Quality in Higher Education florida: st lucie
- 31.Makridakis, s, & wheel,1978, wright Forecasting methods & Applications ,N.Y: jhon wiley & sons
- 32.Marquardt Donald ,1997, Background &development of the iso 9000 Quality system marqualdt update april
- Micheal, m. & Rondey ,m., 1999, <u>life after Iso 9000 & total quality</u> management on small Businessin northern Ireland.
 - 34.Mullen ,Janet.A, 1996, AN <u>Examination of Quality improvement initiatives in higher education</u>, U.S.A ,The Arizona state University , unpublished DP,A,Thessis
 - 35. Pearmain,T,1997,Quality &Environmental Management Iso 9000 and Iso 14000 Resour Regional Training Seminar Amman ,March

- 36.Praxiom Reseach Grouplimited 2002 ISO 9001: 2000 Translated into plain English Alberta, canda
- Rothery, briary ,1996, iso 9000, 2nd London, Rothery Gower publishing ltd.
- 38.Russell Robertas. & Taylor III Bernard w. 1995, <u>Prodaction & operation management focusing on quality and competitiveness</u> 1st ed new jersey, prentice hall, inc
- Sara .Lawrence.1993.Light foot good high school .new York39...
- 40.sadgrve , kit 1995<u>, Iso9000 IBS 5750 made casy</u> 2nd ed lodon kogan page
- S. karapetrovic & D.Rajamani & w. will born, 1997, the university manufacturing system iso 9000 & Accreditation issues. intj. Engng ed. Vol.13.no.31, prentel in Great Britain
- Sallis ,J.W.,1993, <u>Causing quality in university pulnam publishing group</u> newyourk
- Sanyal ,B.C.,1998, <u>Innovations in university management</u> 1st ed UNESCO , Paris
- 44.Science & Engineering policy studies unit ,1994,UK <u>Quality management policy option</u> SEPSU policy stady 10,Royal society & Royal Academy of Engineering
- Schroedor Rger., 2007, Operation management conteinporary concept & cases, newyork MC Graw hill companies inc.
- 46.sims ,& Ronland R. Sims 1995 ,<u>Total quality management in higher education: is it working why or why not</u> ?U.S.A.,West port ,conn.: praeger.
- 47.Special Report 2002 feed back on is09001: 2000 iso management systems

- 48.Staley ,Gordon, Reynolds ,1995,performance indicators & quality review in Australian universities in higher education research & development vol.4 ,no.2
- 49.Stephens ,kenmeths.1997, Quality system & total quality , Aseptic pharmacentied manufacturies 11 march
- 50.Sun ,2003, total quality management Iso 9000 certification & performance improvement, international journal of quality & Reliability, management, vol.17,no.2
- 51.Taylor ,W.,A.,1995,<u>Organizational differences in Iso 9000</u> implementation practices international journal of quality & reliability management 7/12
- 52.Thelen ,mary j. 1997, interating process improvement ISO 9000 & TQM in SITA Research & Development in TQM Magazine vol.9 ,no.4
- 53.T.S.Raghunthan ,& others 1997. A comparative study of Quality practices: USA , China , & India industrial management & data system 97/5
- 54.Tunnermaan,c.,1996,<u>Anew vision of higher</u>, <u>higher Education policy</u> vol9,no.1
- 55.Unesco ,1992 <u>Educational Developments in Belgium</u>, international Conference on Education (ice)43rd session Geneva
- 56.Unesco, 1998, <u>Higher Education in the Twenty</u> first century vision Action Arab 2-5march esawn of xxist century
- 57.Waldo, D., 1964.Comparative pub Administration, op cit.

الانترنيت

58.http: www.manhal.net articles. php? Ection = show & id ,p: 1-2

متطلبات تطبيق نظام إدارة الجودة الايزو OOO في الجامعات

المتطلبات	ت
تعمل إدارة الجامعة على أن تكون رسالتها واضحة ومعروفة لكل العاملين والسنفيدين	1
تقسم سـ تراثيجيات الجامعة بالمرونية لماجهة التغيرات في مطالب المستقيلين وترقعاتهم.	2
تعزز الأنظمة والقوانين واللوائح مكانة الجامعة.	3
تتوافر للجامعة المتطلبات البشرية والمادية للوفاء بمعايير الجودة.	4
تحديد الهدف الرئيس للجامعة بخدمة الستغيدين ورضاهم.	5
تؤمن إدارة الجامعة بان الجودة عملية مستمرة ودائمة لمواجهة المنافسة عن طريق رضا المستفيد	6
يعكس البيكل التنظيمي للجامعة العلاقات المتناسقة بين مستويات اقسامها وكلياتها	7
يؤسس الوصف الوظيفي وضع الشخص للناسب في المكان المناسب	8
تحديد حجم العمل وتوزيعه بهيكلية فعالة ومتوازنة	9
تتطلب الجودة توافقا بين للؤهلات الشخصية وطبيعة العمل الكلف به العاملون.	10
تحترم القيادات الجامعية الأداء المتميز لمنتسبيها .	11
تحرص إدارة الجامعة أن تكون انوار العاملين متكاملة ومتناسقة	12
تقوم الجامعة بمسح حاجة السوق من التخصصات الطاوية.	13
تعمل إدارة الجامعة على توضيح سياستها بما يحقق حاجات الطلبة	14
تؤمن إدارة الجامعة بان تحقيق الجودة هي مسؤولية مشتركة يتحملها الجميع.	15
تشارك منظمات للجثمع المدني بتقويم أداه الجامعة وتعزيز جودة مخرجاتها	16
تسعى إدارة الجامعة إلى تجريد أدائها عن طريق إدامة العلاقات سع منظمات الجردة الإتليمية والدولية.	17
تهتم أدارة الجامعة بنشر ثقافة الجودة واهمية اعتماد معاييرها بين جميع العاملين في الجامعة.	18

ا نظام إدارة الجوحة واللايزو ISO

المتطلبات	ټ
تعتمد إدارة الجامعة دمج الوظائف الإدارية والفنية المتشابهة.	19
قضع إدارة الجامعة إجراءات عمل تساعد على تنفيذ الجودة في وحداتها بنمو متكامل.	20
تعتمد إدارة الجامعة تقنيات متقدمة لتطوير العمل وتسهيل الأداء.	21
تعمل إدارة الجامعة على توسيع قاعدة المعلومات في الكليات والأقسام التي تفي بمتطلبات اتخاذ القرارات.	22
تتبح إدارة الجامعة الفرصة لتطبيق الأفكار المبدعة لتطوير العمل.	23
تعتمد إدارة الجامعة دعم البحوث لتعزز جودة التعليم وتناغمه مع التطور العالى	24
تتناسق اهداف الجودة مع سياسة الجودة وعمليات التحسين الستمر	25
تعتمد إدارة الجامعة التكامل بين التضطيط الستراتيجي والتناسق بين الخطط الطويلة والمتوسطة والقصيرة المدى.	26
تتواصل أجهزة التخطيط والتنفيذ التأكد من أن التنفيذ يتم بنحو صحيح.	27
تعتمد إدارة الجامعة انمونجاً يجمع بين التخطيط الهيكلي والوظيفي لتحقيق التغيير الذي يفضي إلى الجودة.	28
تتبنى إدارة الجامعة نمط التضطيط بالشاركة	29
تعتمد إدارة الجامعة معايير الجودة في تصميم الأبنية الجامعية التي تتوافر فيها الفضاءات والمختبرات ومصادر المعلومات	30
تحدد القوانين والأنظمة المسؤوليات والصالحيات المطلوبة لعمل الكليات والاقسام الاكاديمية.	31
تحتفظ إدارة الجامعة بسجلات نقيقة لعملياتها الإدارية والعلمية والفنية	32
تقوم إدارة الجامعة بتعريف كلياتها واقسامها بما حققته من جورة وملاممة في مخرجاتها.	33
توثق النجاحات وسبل تعزيزها والمعوقات وسبل معالجتها.	34
تصرز إدارة الجامعة علاقاتها مع مؤسسات الدولة كافة عن طريق (المكاتب الاستشارية والشاريع المشتركة).	35

المتطلبات	ت
تعتمد أدارة الجامعة نظاماً قياسياً لمستوى الروح المعنوية للعاملين.	36
تعتمد إدارة الجامعة نظام تحفيز للإداريين والتعريسيين بما ينفعهم للإبداع والتميز والابتكار.	37
يتميز الجهاز المالي والإداري بالكفاءة لترشيد الإنفاق وضبط الرقابة والصرف.	38
تحرص إدارة الجامعة على انجاز الأعمال بطريقة صحيحة من المرة الأولى.	39
تتمي إدارة الجامعة مواريها ذاتيا عن طريق المشاريع المشتركة مع القطاعين العام والخاص.	40
يقدم قسم الجودة التقارير عن واقع الجودة والملاحة في الأقسام العلمية والكليات.	41
توافر نظام معلومات لتبادل وتداول البيانات والمعلومات وتنفقها بين مستويات الجامعة افقيا وعموديا.	42
تعتمد إدارة الجامعة نظام معلومات يرصد حاجات سوق العمل.	43
توصيف تعاقب العمليات التعليمية والتفاعل بينها بما يحقق جودة المخرجات وملائمتها.	44
تهتم إدارة الجامعة بتحديث دليل الجودة بنحو دوري على وفق معطيات الواقع.	45
تحرص إدارة الجامعة على تنقيق الوثائق والصانعة عليها قبل إصدارها.	46
استبعاد الوثائق الملغاة لأسباب فانونية وحفظها كمعلومات للرجوع إليها عند الحاجة	47
تضع إدارة الجامعة آلية لتسهيل الرجوع للوثائق عند الحاجة إليها.	48
تعزيز الرقابة على مصادر تجهيز السجلات لضمان جوبتها وكفايتها.	49
إتلاف السجلات التي تتجاوز المدة الزمنية المحدة للاحتفاظ بها	50
تتمتع السجلات بدرجة كافية من الصدق والموثوقية.	51
تحث إدارة الجامعة على جوبة مخرجات التعليم الثانوي ؛ لانها مدخلات التعليم الجامعي	52
تتبنى إدارة الجامعة الإصلاحات التي تؤدي إلى تحسين نوعية المنخلات.	53
تتسق إجراءات القبول مع رسالة الجامعة وستراتيجياتها.	54
تعمل الجامعة توزيع الطلبة بين التخصصات للختلفة في الجامعة بدقة وموضوعية.	55

المتطلبات	ij
تناسب أعداد الطلبة المقبولين في الكليات مع إمكانيات الاستيعاب على وفق معايير الجودة	56
تعتمد سياسة القبول على ميول الطلبة وقدراتهم.	57
تعتمد الجامعة برامج خاصة لرعاية المبدعين والمتفوقين.	58
تمتلك الجامعة الوسائل التي يحتاج إليها نون الحاجات الخاصة.	59
يتم تغويض الكليات واقسامها الصلاحيات الكافية لوضع خطط قبول الطلبة وفق نظام إدارة الجودة.	60
تتوافر برامج تحسين عمليات إعداد الطالب علميا ومهنيا .	61
تطوير العمليات التطيمية على وفق متطلبات تخصىص الطلبة بما يحقق المخرجات على وفق معايير الجوية.	62
تلتزم إدارة الجامعة بقواعد الصحة والسلامة المهنية وتطيماتها لحماية العاملين من أخطار العمل.	63
تعتمد إدارة الجامعة معايير وإضحة لاختيار العاملين بما ينسجم ومتطلبات الجودة.	64
توافر إدارة الجامعة الضمان الاجتماعي والصحي لرعاية العاملين.	65
توافر البيانات والمعلومات المطلوبة عن إعداد الموظفين ومؤهلاتهم وخبراتهم وخلاصة خدماتهم.	66
تعتمد إدارة الجامعة منظومة قيم مبنية على الإخلاص والشفافية وتكافؤ الفرص.	67
تتوافر برامج التدريب والتاهيل بما يحقق الكفاءة والجودة.	68
يتم تقويم فأعلية برامج التعريب والتأهيل الخاصة بتحسين الجودة.	69
تضع إدارة الجامعة آلية لتعريف منتسبيها مستوى اداتهم في تحقيق أهداف الجودة	70
تعتمد إدارة الجامعة اجتياز بورات التعليم المستمر بنظام إدارة الجودة معيارا في الترقية المناصب القيادية.	71
تشجع إدارة الجامعة أعضاء هيئة التدريس الالتصاق بإجازات التفرغ العلمي في جامعات عالمية.	72
تحقفظ إدارة الجامعة بالسجلات الخاصة بالشهادات والخبرات وبرامج الثعريب.	73

المتطلبات	ت
تشرك إدارة الجامعة العاملين من التنريسيين والإداريين في الندوات والمؤتمرات	74
الخاصة بالجوبة.	
تعمل إدارة الجامعة على توفير المختبرات والورش والأجهزة وصدانتهاعلى وفق معايير الجودة.	75
تعتمد إدارة الجامعة معابير الجوبة في توفير برامج خنمات الصيانة.	76
تيسر إدارة الجامعة خدمات النقل والاتصالات وفقا لمتطلبات نظام إدارة الجودة.	77
توافر الكتبات ومختبرات الحاسوب والبرمجيات وشبكات الاتصال وفقا لمعابير نظام إدارة الجودة.	78
تطوير المناهج الدراسية وتحديثها لثلاثم متطلبات سوق العمل على وفق معايير الجودة.	79
التركيز على استعمال الحاسوب واعتماد تكنولوجيا المعلومات في التدريس والبحث العلمي.	80
وضع ا لأهداف التي تراعي حاجات الطلبة العلمية .	81
تحدد الجامعة المتطلبات العلمية لتخرج الطلبة على وفق معايين الجوبة وحاجة السوق	
من التخصيصات المطاوية	82
تمثلك إدارة الجامعة مكتب متابعة تقويم أداء الخريجين في حقل العمل.	83
تعتمد الجامعة برنامجا بالثقافة العامة وترسيخ القيم الأخلاقية عند الطلبة.	84
توافر إدارة الجامعة أقساماً داخاية ملائمة اسكن الطلبة.	85
تهتم إدارة الجامعة ببرامج تنمية الهوايات الخاصة بالطلبة.	86
تتجه الجامعة لاعتماد نظام المقررات السراسية.	87
تعتمد إدارة الجامعة التقنيات الحبيثة في الرقابة على جوبة التعليم.	88
. تعتمد إدارة الجامعة التغنية الراجعة للإسهام في تحسين العمل وتطويره	89
تتوافر نظم معلنة وموضوعية لتقويم الطلبة.	90
	91

نظام إدارة الجودة الليزو ISO ودخل لتحسين أداء الجاوعات



الأردن – عمان وسط البلد – مجمع الفحيص هـانف: 877 4655 6 962+

فاكس : 875 4655 6 6 4655 خـلـوي : 494 795525 7954 ص - ب 712577

Dar_konoz@yahoo.com info@darkonoz.com



دار كنوز الهعرفة العلهية للنشروالوزيع